

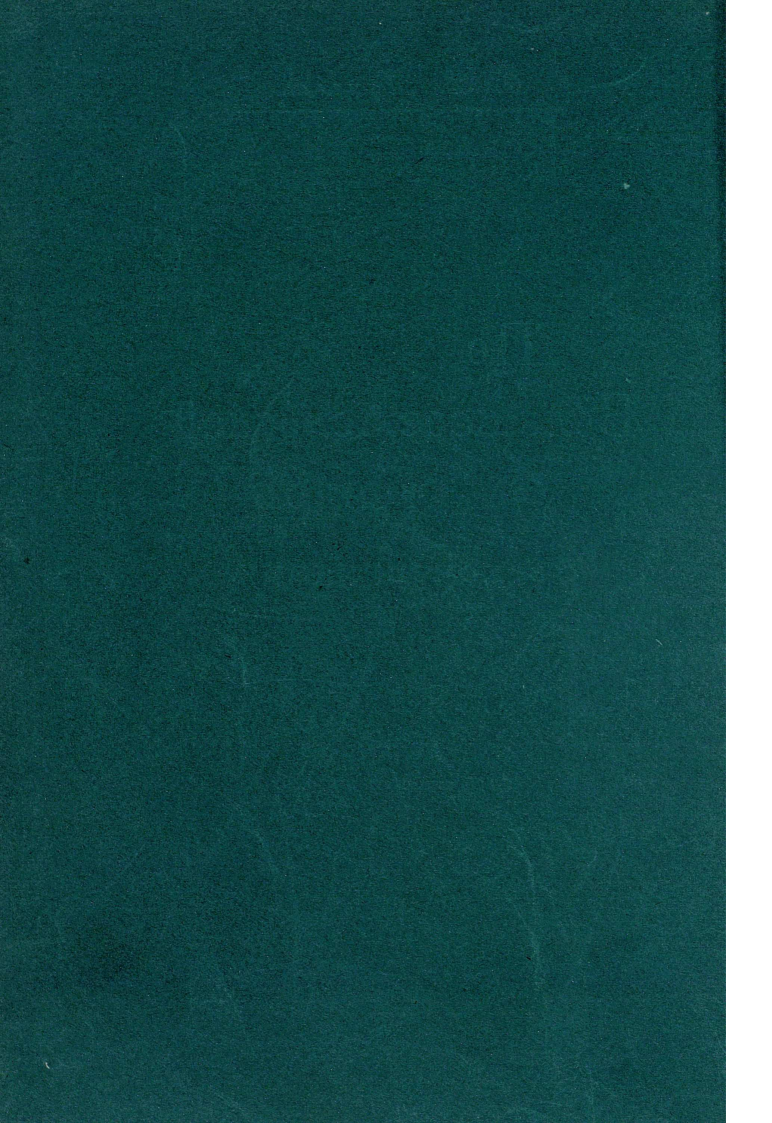
3. 37 III. 29 II. 4. № 24. зала 35- 3 %. шкафъ 29. полка 4. № 24.

По Большеземельской тундрв

кочевниками.

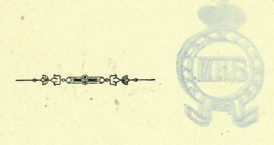
Съ 22 автотипіями и картою.

Архангеньскь, Губердовая Тянографіц. 1911.



По Большеземельской тундръ

съ кочевниками.





C. B. Kepnjenne.

611

Большезсмельской

Печатано по распоряженію Архангельскаго Губернатора И. В. Сосновскар.

съ кочевниками.

дрхангеньскі. Губораския Типографія. 1911.

мане Харана Совин — Омена рогона. —Значение рогона по манение — Отеха — Холондение самполь — Онаривание — О вы помения со манение самполь — Огона помения со манения самполь — Огона ПЕНІЕ. ПО вода ТЕНІЕ — О вода Стана С

Уписовка. - Выборь мъста. -- Зимам бъдствы. - Устройство жими-

ыть Изесна Выходь во тундру Пътний чуль Устовив не.	
Предисловіе.	nedlette-
Глава І. Путешествія по Большеземельской тундрѣ въ 1908 и 1909 годахъ	Стран. 3—26
Прівздъ въ Устьцильму.—Мохча.—Колва.— Оома-ю-вомъ. —Тундра.—Первые оленеводы и прививки.—Переходъ къ Попову и путешествіе съ нимъ.—Каротайка. —Пайхой. — Экскурсія въ Югорскій шаръ.—Обратный путь къ Адзьвв. —Пымвашоръ. —Убой телятъ. — Печора. — Возвращеніе въ Устьцильму. — Новые сборы въ тундру въ 1909 г. — Расширеніе программы. — Колва. — Бъдствіе на Уссв. — Харутавомъ. — Въ поискахъ за оленями. Нымвашоръ. — Медвъжій островъ. — Встръча съ Поповымъ. — Каротайка. — Пайхой. — Лѣтованіе. — Возвращеніе въ Устьцильму.	Tanasa Tanasa Tanasa
Глава П. Замътки о тундръ	27-45
Что представляеть собою тундра?—Раздѣленіе Большеземельской тундры на части.—Лѣсная тундра Низкое качество лѣса.— Вопросъ объ истребленіи лѣса зырянами.—Озерная тундра — Озера.—Рельефъ.—Кочки.—Болота Растительность Торфяники.— Горная тундра.—Хребеть Пай-хой и отдѣльныя его части.—Разсказъ пастуха о ледникахъ Урала Съемка устьевъ рѣкъ: Каротайки, Хейяги и Нямбо.—Относительное распредѣленіе болотъ и сухихъ мѣстъ.—Залеганіе мерзлоты.	THE HURS
Глава III. Нъсколько словъ о животномъ міръ Большезе-	
Мельской тундры	45-54
Глава IV. Метеорологическія наблюденія въ тундръ	54-60
Организація наблюденій въ 1909 г.—Температурныя данныя трех- кратныхъ и многократныхъ наблюденій.—Максимумы и миниму- мы.—Вѣтры и облачность.—Общая характеристика климата тун- дры.—Наблюденія 1908 года.—Температура почвы.—Пребываніе подъ льдомъ р. Адзьвы.—Наблюденія Танфильева въ Тиманской тундръ.—Картограммы.	MINNESS IN THE SECOND S
Глава V. Осъдлые жители на р. Адзывъ и возможность ко-	saa more-
лонизаціи тундръ	61—77
о меліораціи тундры.	

	1. О современномъ положении оленеводства въ Ар-	Стран.
	гельской губерніи	77—86
	ченіе оленеводства на Сѣверѣ.—Численность оленей.—Со- зъ стада.—Питаніе оленя.—Ягель и трава.—Вопросъ о вытап-	
тыв	аніи ягеля въ тундрѣ оленями. – Ростъ ягеля. – Животная пи-	
	"Хлѣбные" олени Смѣна роговъ Значеніе роговъ въ ни оленя Отелъ Холощеніе самцовъ Спариванье О вы-	
	деніи оленя.—Скрещиваніе домашнихъ оленей съ дикими.	
	П. Хозяйственный быть Печорскаго оленевода	87—100
	ювка. — Выборъ мѣста. — Зимнія бѣдствія. — Устройство зимня- нума Обстановка чума — . Распредѣленіе работъ въ семьѣ оле-	
нев	ода.—Питаніе оленеводовъ.—Нечистоплотность.—Зимовка на	
Ура	ль.— Весна.— Выходъ въ тундру.— Льтній чумъ.— Условія пе- виженія въ тундрь.—Запряжка. — Сани.— Управленіе вздовыми	
бык	ами "Аргишъ" Пути слъдованія по тундръ Лътованье	цэфи
	здникъоленеводовъ 20 іюля.—Обратный путь на югь.—Хо- зяйство мелкихъ оленеводовъ.—Оленеводство пустозеровъ.	Lussa L
-02-1-0	the second secon	M 10
	III. Экономическое значеніе оленеводства	101—109
телн	ность скупщиковъ.—Торговля водкою въ тундрѣ.—Развитіе	
Olei	неводства и его значеніе.—Продукты оленеводства.—Стои- гь ихъ.—Вывозъ.—Доходность оленеводства.—Данныя о Кол-	
вин	скомъ церковномъ стадъ оленей. – Необходимыя мъры для	
	поднятія оленеводства. — Борьба съ падежами.	
Глава П	К. Взаимоотношенія зырянъ и самовдовъ	109—116
	но-ли зыряне занимаются оленеводствомь? Отзывы Лепехи-	
	и Ковальскаго.—Приспособленность зырянъкъ кочевому бы- -Мивніе Гофмана о зырянахъ и самовдахъ.—Честность са-	orP.
моъ	довъ. – Упадокъ оленеводства у самофдовъ. – Современное	CHOR
	оженіе самовдовъ.—Вопросъ объ эксплоатаціи ихъ зыряна- и пустозерами.—Экономическія отношенія въ тундрв.—Эк-	
спло	ратація оленеводовъ торговцами. О правахъ самобдовъ на	
	тундры и объ урегулированіи пользованія тундрами.	
	и сухиха, месть - драстание меранскага	
При	Нъсколько словъ о животномъ миръ Большево- скей тупары	
V	ина между 1908 и 1909 г Пеструпики Пестри. Пестроный	
I. 1	метеорологическія таблицы. «1— данопі, — манав — гоом	
П.	Абсолютныя высоты въ Большеземельской тундръ.	
\prod_{04-60}	Цифровыя данныя о Колвинскомъ церковномъ стадъ оленей.	Papes IV
IV	Библіографическій указатель литературы, касаю-	
11.	щейся Большеземельской тундры и оленеводства.	- ddM
	-касайдени 1908 года, Тъмпература почик. Пресмавите съдомъ р. Адавъъ Наблюдения Тянфикъва из Тимпеков ступура Картограммы	
		W miners
77-10	Освядые жители на р. Алавив и возможность ко- вании тундръ	
	and a Lange - quero serveren u uxa sanaria - Xpanenie	Buce
	-Зас вышиг П - нижеводии винай - леохО - апоточноро й	
	Олени. — Гыбиый прочы сель. — Спотоводство. — Недостатовы чесницах в 1910 году селью в честовы всих острением. 2— Зн-	
	ости солиско-ховийствення ра пеценазования гупуры. Мак- заприльева, Гофавия и Перенка, — Характернотика Гунуры г	
	вы выго, - Литературный, эсмлян ту Журвискиго, - Попроси	

бъ. промъ сжатаго описанія пройденныхъ имъ частей тундры, бъгына очеркъ современнаго положенія Пеморскаго оленеводства, этой важивішей отрасли мъстной промышленности, а также характеристику хозяйственнаго быта туземнаго населенім. Попутно затронуты также вопросы о значенім съверныхъ тундръ въ сельско-хозяйственномъ отношенім и объ экономическихъ вазимоотношеніяхъ двухъ основныхъ группъ мъстнаго населенія—зырянъ и самобловъ. Вопроса-же объ оленьихъ бользинхъ, представляющаго интересъ только для

насался, такъ какъ матердир 8 00 ядого придучутью изисчатаны уже, а уастыю будуть наночатаны на страницахизущицациих журполовъ.

Періодическіе опустошительные падежи оленей въ тундрахъ Архангельской губерніи обратили на себя за последнее время серіозное вниманіе правительства, въ лицъ Ветеринарнаго Управленія М-ва Вн. Д., приступивщаго, при помощи командируемыхъ на мъста спеціалистовъ, къ тщательному изученію оленьихъ бользней и выработкъ мъръ раціональной борьбы съ ними. Особенно интенсивная работа въ этомъ направленіи началась съ 1907 г., когда въ Малоземельскую тундру быль командировань Ветеринарнымь Управленіемь г. Бейнаровичъ. Въ следующемъ 1908 г., а затемъ и въ 1909 г. состоялись командировки въ Большеземельскую тундру ветеринарнаго врача С. В. Керцелли (нынъ Архангельского губернского ветеринарного инспектора), обладавшого необходимою подготовкою къ такимъ труднымъ путешествіямъ, благодаря многочисленнымъ экскурсіямъ, совершеннымъ имъ по ледниковымъ областямъ Кавказа. Въ 1909 г., по ходатайству Архангельского губернатора И. В. Сосновскаго, Главноуправляющимъ Землеустройствомъ и Земледеліемъ Статсъ-Секретаремъ А. В. Кривошеннымъ былъ отпущенъ въ распоряжение С. В. Керцелли небольшой кредить (700 р.) на расходы по организаціи въ тундрв метеорологическихъ наблюденій и т. п. работь, въ видахъ выясненія поднятаго въ печати вопроса о возможности колонизаціи стверныхъ тундръ.

Въ Большеземельской тундръ С. В. Керцелли провелъ въ 1908 и 1909 г.г. два полныхъ періода "лѣтованія" (лѣтней пастьбы) оленей, а въ общей сложности, около 12 мѣсяцевъ, оставаясь въ теченіе всего этого времени совершенно отрѣзаннымъ отъ остального міра. Главною особенностью его путешествій, придающею имъ особое значеніе и интересъ и рѣзко отличающею ихъ отъ лодочныхъ экскурсій послѣднихъ изслѣдователей Большеземельской тундры, является то обстоятельство, что путешествія эти совершались сухопутно, совмѣстно съ кочевниками-оленеводами, въ обыденной обстановкѣ ихъ жизни и по ихъ обычнымъ путямъ слѣдованія—отъ р. Адзьвы (притока р. Уссы) до побережья Сѣвернаго Ледовитаго океана и обратно. Несмотря на исключительно тяжелыя условія подобныхъ путешествій, С. В. Керцелли четыре раза пересѣкъ всю Большеземельскую тундру по указанному направленію, сдѣлавъ при этомъ свыше 1000 верств пюшкомъ, и собралъ обширные матеріалы не только по своей спеціальности, но и по другимъ вопросамъ, касающимся тундры.

Настоящая книга, изданная на средства Главнаго Управленія Землеустройства и Земледёлія и представляющая собою краткій предварительный отчеть о путешествіяхъ С. В. Керцелли по Большеземельской тундрё, содержить въ се-

отверственных объеменных объемен

Хотя С. В. Керцелли считаетъ свои изследованія тундры далеко не полными и намеревается продолжить эти изследованія въ другихъ районахъ пообширной программе, составленной имъ на основаніи опыта путешествій 1908 и 1909 г.г., темъ не мене, приводимыя имъ въ настоящемъ труде данныя нельзя не признать весьма ценными, въ виду, съ одной стороны, крайней скудости существующей литературы о Большеземельской тундре, а съ другой—появленія за последніе годы въ повременной печати одностороннихъ описаній "приполярныхъ" тундръ.

Помѣщенная въ настоящемъ изданіи маршрутная карта путешествій С. В. Карцелли и автотипіи съ нѣкоторыхъ изъ сдѣланныхъ имъ фотографическихъ снимковъ исполнены, благодаря любезному содѣйствію ген.-лейт. А. И. Вилькицкаго, въ картографическомъ заведеніи Главнаго Гидрографическаго Управленія, а напечатанный въ приложеніи библіографическій указатель литературы о Большеземельской тундрѣ и объ оленеводствѣ обязательно тературы о Большеземельской тундрѣ и объ оленеводствѣ обязательно тературы о Предсѣдателемъ Правленія Архангельскаго Общества изученія Р

гическу од облюденій и т. п. работь, въ видаму выясненія поднятаго чъ нечати видроса о возложнисти колонизаціи съворных тундръ. Въ Больпесомельской уударі, С. В. Корнелай провель въ 1908 и 1903 г.г.

пости, около 12 жисиновъ, оставаясь из теченіе всего этого времени совершенно тръзаннымъ отъ оставляюто міра, Імавною, особенностью его путешествія,

подочныхъ экскурсій последникъ прадбарвателей Большеремельской туптры, напется то обстоятельство, что путошестний эти совершались сухопутно, сопуб-

стно съ кочевниками-оденеводам, иъ соъдовной обстановить ихъ жизни и поихъ обычнымъ путамъ савдонамія--отъ р. Адаввы (притока р. Уссы) до по-

обремья обверните медовичато одвана в образиом, для им исключительно тижелыя убловія полобныхы путеществій. С. В. Керцелли чатире раза перестью вего Большевсемостьскую тундру по указапиому паправленію, едблавъ при

этомъ совине 1000 версить извижамъ, и собрать общиниме матеріалы по

Пастопилая кипта, издалива на средства Главнаго Управления Землеустрой-

-менти монец и имен Глава І. пантава ихиданов ихид

да тте от ответия да оверомета, вочетон в том в под тель с д

Путешествія по Большеземельской тундрѣ въ 1908 и 1909 годахъ.

Прівздъ въ Устьцильму.—Мохча. - Колва.— Оома-ю-вомъ.— Тундра.—Первые оленеводы и прививки - Переходъ къ Попову и путешествіе съ нимъ.—Каротайка. — Пайхой.—Экскурсія въ Югорскій шаръ. - Обратный путь къ Адзьвъ.—Пымвашоръ. - Убой телятъ. - Печора. - Возвращеніе въ Устьцильму. —Новые сборы въ тундру въ 1909 г. - Расширеніе программы. —Колва. - Бъдствіе на Уссъ. «Харутавомъ. - Въ поискахъ за оленями. — Пымвашоръ - Медвъжій островъ. — Встръча съ Поповымъ. — Каротайка. — Пайхой. — Лътованіе. — Возвращеніе въ Устьцильму.

Опустошительные падежи оленей, уносящіе сотни тысячь головъ этого неоцвнимаго для сввера животнаго, обратили на себя въ послъдніе годы вниманіе Министерства Внутреннихъ Дълъ, которое начало посылать въ далекія полярныя тундры, для выясненія причинъ падежей и возможности борьбы съ ними, спеціалистовъ-ветеринатыхъ врачей. Лѣтніе мѣсяцы 1908 г. и 1909 г. я провелъ въ подобной командировкъ въ Большеземельской тундръ, кочуя по ней вмъсть съ туземцами. Во вторую командировку я, кромъ того, имълъ еще поручение отъ Главнаго Управления Землеустройства и Земледёлія выяснить попутно возможность колонизаціи тундры. Въ тундръ я быль оба раза съ апръля до конца сентября, такъ что всего провель въ "Большой землъ", кочуя на оленяхъ, около 12 мъсяцевъ. Оба путешествія въ совокупности тянулись значительно дольше - около 20 мъсяцевъ, но остальное время ушло на путешествіе отъ Архангельска до тундры. Ни въ первомъ путешествіи, ни во второмъ не было никакихъ особыхъ приключеній.

Однообразіе обстановки, удручающая бѣдность снаряженія, особенно въ первомъ путешествіи, и, благодаря этому, рядъ тяжелыхъ лишеній; плохое и недостаточное питаніе, постоянная сырость, холодъ и, какъ послѣдствіе, мучительные приступы ревматизма, грязь и паразиты... все это дѣлало жизнь въ тундрѣ тяжелой и утомительной и, кромѣ того, весьма неблагопріятно отражалось на работѣ участниковъ экспедицій.

Въ 1908 году, вмѣстѣ со мною, были командированы: ветеринарный врачъ Мелетьевъ, служившій участковымъ врачемъ на Печорѣ, и Ставропольскій ветеринарный фельдшеръ Рублевъ, опытный чучельщикъ, участникъ путешествія Пржевальскаго въ Закаспійской области.

Не буду останавливаться на условіяхъ перевзда изъ Архангельска на Печору; этоть перевздъ можно смѣло назвать "хожденіемъ по мукамъ". Лошадей на станціяхъ мало; при системѣ сдачи станцій съ торговъ, цѣны сбиваются до послѣдней возможности; за недостаткомъ желающихъ, приходится сдавать станціи компаніямъ изъ нѣсколькихъ лицъ; въ тайгѣ (по мѣстному—тайболѣ), гдѣ нѣтъ селеній и застрявшій проѣзжій не имѣетъ даже возможности нанять частныхъ лошадей, почтовое вѣдомство не считало до 1911 г. нужнымъ держать почтовыхъ лошадей и почты перевозились на земскихъ лошадяхъ. Благодаря такимъ условіямъ, въ первое путешествіе я отъ Архангельска до Устьцильмы на Печорѣ ѣхалъ около з недѣль, хотя по тракту считается только 780 верстъ. Во второй разъ я проѣхалъ этотъ же путь въ 10 дней.

Добравшись до Устьцильмы, я хотълъ сейчасъ-же на лошадяхъ ъхать въ сел. Колву, куда велълъ отправить и предназначенныхъ для меня казенныхъ оленей — 33 головы съ чумомъ и 2 проводниками. Олени экспедиціи находились въ Мохчъ. Я хотълъ погнать ихъ въ Колву порожнякомъ, чтобы двинуться въ тундру на свѣжихъ, неизнуренныхъ оленяхъ. Между прочимъ, когда мы прибыли въ Устьцильму, то зд'всь состоялось небольшое сов'вщание м'встных чиновниковъ и участниковъ экспедицій Тиманской и Большеземельской. На этомъ совъщании 23 марта 1908 года крестьянские чиновники Печорскаго увзда категорически заявили, что всв оленеводы Большеземельской тундры до 15 мая находятся близъ ръки Уссы, концентрируясь главнымъ образомъ около селеній Колвы и Болбана. Въ виду этихъ увъреній я и думаль по прибытіи въ Колву произвести противосибиреязвенныя прививки возможно большему количеству оленей и, закончивши работу въ Колвъ, переъхать на казенныхъ оленяхъ въ Болбанъ.

Багажъ экспедиціи быль весь посланъ въ Колву, самъ же я съ Рублевымъ вывхалъ не въ Колву, но въ Мохчу. Измѣнить первоначальное рѣшеніе меня заставили настоянія г. Мелетьева, увѣрившаго меня, что въ Мохчѣ меня ждетъ съ 2000 оленей зырянинъ Поповъ, у котораго мы привьемъ стадо и на его же оленяхъ переѣдемъ въ Колву. По прибытіи въ Мохчу я къ ужасу своему узналъ, что никакого Попова въ Мохчѣ нѣтъ и что всѣ оленьщики уже давно ушли изъ лѣсовъ, окружающихъ Мохчу, въ тундру.

Стало теплѣть, угрожала опасность вскрытія мелкихъ рѣчекъ; между тѣмъ, отъ Мохчи до Колвы оказалось больше 250 верстъ по глухой тайгѣ. Несмотря на всѣ мои понуканія, въ Мохчѣ пришлось просидѣть 4 сутокъ и только тогда мы смогли выбраться. Нанять для переѣзда лошадей не удалось и пришлось выѣхать на казенныхъ оленяхъ; путь до Колвы продолжался 5 дней. Олени—тощіе и заморенные уже въ Мохчѣ, въ пути истощились окончательно и вер-

стахъ въ 25 отъ Колвы въ сел. Усть-Усса ихъ пришлось оставить для отдыха на сутки и дальше тронуться на лошадяхъ. Черезъ 2 сутокъ въ Колву подошли и олени: нѣкоторыхъ везли на саняхъ, одна важенка отъ изнуренія пала. Колвинскіе самоѣды, осмотрѣвши нашихъ оленей, категорически заявили, что изъ всего нашего небольшого стада останется въ живыхъ не больше штукъ 8—10, а остальные падутъ. Въ Колвѣ же намъ заявили, что всѣ оленеводы уже ушли въ тундру и что ближайшее стадо находится верстахъ въ 150—200 отъ Колвы.

Было ясно, что для прививокъ въ Колвѣ мы опоздали. Являлась надежда на Болбанъ, гдѣ, быть можетъ, возможно было бы встрѣтить какихъ-нибудь оленьщиковъ, но изъ распросовъ выяснилось, что и на Болбанѣ оленеводовъ уже нѣтъ, а къ тому-же добраться до Болбана (отъ Колвы около 250 верстъ)—не представлялось возможнымъ.

Казалось, что экспедиціи придется въ самомъ началѣ, ничего не сдѣлавши, вернуться назадъ.

Къ счастію въ Колвѣ оставался еще одинъ самоѣдъ съ маленькимъ стадомъ, уходившій дня черезъ два — три въ тундру. Я переговорилъ съ нимъ, онъ согласился отвезти меня за плату въ послѣдній жилой пунктъ въ тундрѣ — выселокъ Оома-ю-вомъ на рѣ-кѣ Адзьвѣ. Заручившись его согласіемъ, я предложилъ своимъ спутникамъ слѣдующій планъ: оставить казенныхъ оленей для отдыха на нѣсколько дней въ Колвѣ, самимъ-же, облегчивъ багажъ до послѣдней возможности, отправиться съ нанятымъ самоѣдомъ въ Оома-ю-вомъ, гдѣ ждать подхода своихъ оленей, на которыхъ и попытаться тогда проникнуть въ тундру съ тѣмъ, чтобы тамъ соединиться съ какимъ-нибудь оленеводомъ. Фельдшеръ Рублевъ немедленно согласился на мое предложеніе, что же касается врача Мелетьева, то послѣдній сталъ проявлять столь рѣзко выраженное нервное растройство, что ему пришлось уѣхать обратно.

Оставшись вдвоемъ съ Рублевымъ, мы принялись облегчать багажъ экспедиціи; начали мы съ чума: значительно сокративши его размѣры и бросивши двойную покрышку, мы уменьшили вѣсъ чума почти на половину, но зато онъ не представлялъ почти никакой защиты отъ непогоды, а, благодаря малымъ размѣрамъ, въ немъ можно было только лежать: сидѣть было трудно, ибо голова находилась уже въ дыму. Бросили мы и запасное платье, изъ бѣлья взяли только 3 перемѣны. Большую часть приготовленной провизіи пришлось также оставить, взявъ съ собою только: 2 пуда ржаныхъ сухарей, 20 фун. сахару, 7 фун. чаю, 20 фун. пшена и рису, 20 фун. масла и двѣ пачки сушеной зелени. Съ этимъ ничтожнымъ запасомъ предстояло прожить все лѣто. Пришлось бросить даже нѣсколько банокъ со спиртомъ для коллекцій, бумагу для гербарія, банки для насѣкомыхъ и т. п.

Рабочимъ, оставшимся въ Колвъ съ оленями, я приказалъ медленно подвигаться къ выселку Оома-ю-вомъ, гдъ ръшилъ ждать ихъ.

8 апрѣля мы тронулись наконець изъ Колвы съ нанятымъ самоѣдомъ. Чумъ у самоѣда былъ весьма маленькій, всѣмъ помѣщаться въ немъ было невозможно, а потому мы съ Рублевымъ ночевали въ своихъ санкахъ на дворѣ, что было довольно тяжело, такъ какъ морозы доходили до 28°, а кромѣ того, оленныя санки (утицы), въ которыхъ мы ѣхали, было настолько коротки, что въ нихъ нельзя было вытянуться во весь ростъ и приходилось лежать съ поджатыми ногами. У самоѣда провизіи было въ обрѣзъ—только для себя; на лыжахъ ни я, ни Рублевъ ходить не умѣли, а потому добыть что нибудь охотой было весьма трудно и пришлось изрядно въ пути поголодать.

17 апрѣля мы добрались до послѣдняго, состоящаго изъ 2-хъ дворовъ, выселка на рѣкѣ Адзьвѣ Өома-ю-вомъ, гдѣ живутъ старикъ —зырянинъ Ефимъ Абрамовичъ Каневъ и отдѣлившійся старшій его сынъ. Тутъ мы жили въ томительномъ бездѣйствіи, ожидая подхода рабочихъ съ оленями. По временамъ, невольно нападало сомнѣніе, черныя мысли лѣзли въ голову, вспоминались пророчества Колвинскихъ самоѣдовъ о неминуемой гибели всѣхъ оленей, казалось, что не только мы не попадемъ дальше въ тундру, но даже трудно было представить себѣ, какъ мы сами съумѣемъ выбраться обратно, находясь среди чуждаго, совершенно незнакомаго, населенія, не говорящаго даже по-русски. Вслѣдствіе крайняго изнуренія оленей, рабочіе наши добрались до выселка только 25 апрѣля.

Считаю долгомъ отмътить, что Каневъ, мнѣ совершенно незнакомый, принялъ насъ при прибытіи весьма радушно и до прихода рабочихъ съ оленями всячески старался облегчить наше положеніе.

27 апрѣля мы покинули гостепріимнаго Ефима Абрамовича и тронулись къ NO истокамъ Малой Роговой, гдѣ, какъ намъ сообщилъ одинъ пріѣзжій, стояло нѣсколько чумовѣ. З мая мы добрались до чума Феофана Филиппова, крупнаго оленьщика, стоявшаго на мѣстѣ изъ-за отела важенокъ (самокъ оленей).

Ознакомившись съ цѣлью нашей экспедиціи, Филипповъ предложилъ намъ привить у него часть его ѣздовыхъ оленей; о прививкѣ телившихся важенокъ, конечно, нельзя было и думать.

5 мая мы привили первой вакциной 162 головы вздовыхъ быковъ. Послв прививки мы остались при стадв Феофана Филиппова, который обвщалъ при перевздахъ давать намъ въ помощь своихъ вздовыхъ быковъ, двигаться же самостоятельно на своихъ оленяхъ мы не имвли ни малвишей возможности.

Такъ какъ важенки еще телились, то мы двигались тихо, и переходы были очень небольше. По близости другихъ оленеводовъ не было, дѣлать же разъѣзды на нашихъ изнуренныхъ оленяхъ не представлялось возможнымъ и мы поневолѣ сидѣли все время около одного стада.

10 мая за мною прівхали братья Филиппова и я отправился кънимъ для прививки вздовыхъ быковъ. Благодаря поразительной безалаберности хозяевъ, за три дня работы я смогъ привить только 200 вздовыхъ быковъ.

Наблюдать за привитыми было весьма трудно; въ тѣ дни, когда мы стояли, быковъ къ чуму не подгоняли и они паслись верстахъ въ 3—4 отъ чума. Приходилось ходить въ стадо, что въ болотистой кочковатой тундрѣ не легко.

14 мая прівхаль ко мнв Петръ Михайловичъ Поповъ и просиль привить у него быковъ. 15 мая я отправился къ нему и привилъ у него 100 быковъ.

Этимъ закончились прививки въ Большеземельской тундрѣ въ 1908 году. Кромѣ поздняго пріѣзда, весьма важное значеніе въ малой успѣшности прививокъ имѣли и тѣ фантастическіе слухи, которые распространились въ тундрѣ по поводу моего пріѣзда. Доминировало мнѣніе, что прививки—это только предлогъ, а настоящая цѣль моего пріѣзда—подсчетъ оленей для обложенія ихъ налогомъ по 3 рубля съ головы.

Помимо этого, не знаю, на какихъ уже основаніяхъ, оленьщики рѣшили, что я лично—антихристъ, избравшій для перваго своего появленія Большеземельскую тундру.

Не удивительно поэтому, что оленьщики рѣшили всѣми силами мѣшать мнѣ проникнуть въ тундру; для этого они постановили не продавать и не давать мнѣ въ наемъ оленей, понимая, что съ 33 головами изнуренныхъ животныхъ даже антихристъ въ тундрѣ недалеко уйдетъ.

Отелъ подходилъ къ концу. Филипповы начали ускорять движеніе.

Съ 18 мая мы начали двигаться ежедневно, дѣлая большіе переходы. Олени экспедиціи тащились съ трудомъ. Головы 2—3 пали отъ истощенья. Можно было съ минуты на минуту ждать, что мы вынуждены будемъ стать среди тундры. Перспектива не изъ веселыхъ. Филипповы, хотя и обѣщали помогать намъ оленями, но на самомъ дѣлѣ давали въ день не больше 4 животныхъ, что было совершенно недостаточно. Въ это время Феофанъ Филипповъ соединился со своими братьями и ѣздовыхъ быковъ у нихъ было болѣе, чѣмъ достаточно, но Филипповы не желали помогать намъ. Мы съ большимъ трудомъ тащились за ними. Для облегченія работы оленей я шелъ все время пѣшкомъ, и въ мои сани впрягали для отдыха слабыхъ и изнуренныхъ оленей.

При переходахъ, идя пѣшкомъ, я сбходилъ встрѣчавшіяся по пути въ громадномъ количествѣ озера и охотился при этомъ на утокъ, главнымъ образомъ нырковыхъ, которыми мы (я, Рублевъ и двое рабочихъ) исключительно и питались въ это время.

21 мая сдѣлали вторичную прививку оленей у Феофана Филиппова, а 28 мая у его братьевъ. Къ этому времени пыжики (новорожденные телята) уже вполнѣ окрѣпли, и Филипповы, располагающіе громаднымъ количествомъ ѣздовыхъ быковъ, стали двигаться еще быстрѣе. ѣздовыхъ быковъ гнали при обозѣ и Филипповы по пути замѣняли мало-мальски ослабѣвшихъ быковъ свѣжими и благодаря этому дѣлали громадные переходы. У насъ-же не только не было запасныхъ животныхъ, но имѣющихся не хватало даже на одну запряжку.

Пало отъ изнуренія еще два оленя, а Филипповы послѣ второй вакцины, не нуждаясь болѣе во мнѣ, совершенно перестали помогать намъ при переѣздахъ. Положеніе становилось трагическимъ, тѣмъ болѣе, что я не могъ, за неимѣніемъ оленей, съѣздить въ ближайшіе чумы, переговорить съ оленеводами и выяснить имъ настоящую цѣль моего пріѣзда.

Въ это время прівхаль за мною на вторую прививку Петръ Поповъ. Я рѣшилъ съ нимъ откровенно переговорить, видя въ немъ мою послѣднюю надежду. Поповъ, оказавшійся впослѣдствіи въ высшей степени честнымъ и порядочнымъ человѣкомъ, болѣе развитымъ и интеллигентнымъ, чѣмъ значительная масса оленеводовъ, безпрекословно согласился за плату давать мнѣ оленей для путешествія въ тундрѣ, если я переѣду къ нему и буду идти съ его чумомъ.

29 мая я со всѣмъ обозомъ перешелъ къ Попову, и все остальное путешествіе въ тундрѣ сдѣлалъ съ нимъ. Нужно сознаться, что безъ его содѣйствія я не только не могъ бы выполнить возложенной на меня задачи по изслѣдованію оленеводства и оленьихъ болѣзней, но даже не могу себѣ представить, какъ бы я выбрался изъ тундры. У самого Попова ѣздовыхъ оленей незначительное, сравнительно, количество, такъ что онъ не могъ давать мнѣ много оленей, но при его содѣйствіи я понемногу покупалъ оленей въ сосѣднихъ чумахъ, что было неизбѣжно, ибо олени экспедиціи отъ сильнаго истощенія падали; двигаться же приходилось ежедневно. При ежедневныхъ переходахъ, конечно, нечего было и думать о продолженіи прививокъ, тѣмъ болѣе, что въ іюнѣ появились комары, олени стали сильно безпокоиться и оленеводы не желали тратить ни одной минуты въ своемъ стремительномъ бѣгѣ на сѣверъ.

Навязываться съ прививками я къ тому же считалъ неудобнымъ и ограничивался тѣмъ, что въ бесѣдахъ съ оленеводами разъяснялъ имъ значеніе и важность прививокъ и необходимость изученія болѣзней оленей.

Къ осени мнѣ удалось пріобрѣсти полное довѣріе жителей, и оленеводы сами со смѣхомъ разсказывали мнѣ, какъ они старались не пустить меня въ тундру, и какъ они сердились на Попова и угрожали ему местью за помощь, оказанную экспедиціи.

Ежедневные переходы и недостатокъ въ быкахъ страшно утомляли, больше всего тѣмъ, что лишали малѣйшей возможности какъ продуктивно вести наблюденія, такъ и коллекціснировать; не было возможности даже вскрыть всѣхъ павшихъ животныхъ; стадо шло

отдъльно отъ обоза; вечеромъ на остановкъ пастухи сообщаютъ, что пала важенка или быкъ; узнаемъ, что пали въ дорогъ верстахъ въ 5—8 отъ мъста остановки; итти пъшкомъ по кочкамъ послъ цълаго дня ходьбы слишкомъ утомительно, да и не кому проводить, а поъхать нътъ быковъ.

Вскрывать такимъ образомъ удавалось только животныхъ, павшихъ въ обозѣ, да и то нельзя было долго останавливаться, чтобы не морить быковъ.

Собирать гербарій, породы и насѣкомыхъ приходилось на ходу. Остановки дѣлались не тамъ, гдѣ мѣстность представляла интересъ въ естественно-историческомъ отношеніи и гдѣ было желательно побыть дольше для раціональнаго коллекціонированія, а тамъ, гдѣ удобнѣе было оленеводу поставить, по тѣмъ или другимъ своимъ соображеніямъ, чумъ. Микроскопъ хотя и былъ, но микроскопировать приходилось на открытомъ воздухѣ, для чего микроскопъ ставился на лукошко, а самому приходилось стоять на колѣняхъ, или сидѣть на корточкахъ. Да и въ такихъ условіяхъ возможно было работать только рано утромъ до отъѣзда, пока хозяева готовили себѣ пищу.

Термостата не было, и засѣянныя изъ представившихся при падежѣ оленей патологическихъ случаевъ пробирки для полученія роста бактерій я носилъ подъ платьемъ на тѣлѣ, изображая изъ себя термостатъ. Нѣсколько пробирокъ при этомъ я раздавилъ, но все же мнѣ удалось собрать нѣкоторый матеріалъ по болѣзнямъ оленей: колытной, легочной и селезеночной.

Главныя наблюденія надъ патологіей оленей сдѣланы были уже на обратномъ пути отъ береговъ Ледовитаго океана. Двигаясь, какъ я уже говорилъ, ежедневно, мы въ началѣ іюля подошли къ Ледовитому океану и стали въ верховьяхъ рѣки Сойяги. Уже въ концѣ іюня, числа съ 25, мы стали двигаться сравнительно медленнѣе и по праздникамъ дѣлали дневки. Въ верховьяхъ же рѣки Сойяги мы стояли на одномъ мѣстѣ по нѣсколько дней и переходили на новое только для перемѣны пастбища.

Все путешествіе отличалось крайней монотонностью и поразительнымъ однообразіемъ впечатлѣній. Мѣстность плоская, однообразно кочковато-болотистая утомляла глазъ. Проѣдешь нѣсколько десятковъ верстъ и все кажется, что находишься на томъ-же мѣстѣ.

День нашъ проходилъ слѣдующимъ образомъ: вставали часовъ въ 5—6 утра, на кострѣ готовили себѣ чай и подогрѣвали оставшееся отъ предыдущаго дня мясо или похлебку; не рѣшаюсь называть супомъ то мѣсиво, которое мы ежедневно себѣ готовили и которымъ питались; приготовленіемъ пищи занимался обыкновенно Рублевъ, а я въ это время перекладывалъ гербарій, микроскопировалъ, записывалъ дневники и т. п. Послѣ чая начиналась укладка вещей: надо было уложить коллекціи такъ, чтобы ихъ не замочило дождемъ; спрятать посуду и остатки провизіи, убрать брезентикъ и оленью шкуру,

на которой я спаль; увязать сани и разобрать чумъ. Хотя послѣднія двѣ обязанности и лежали на рабочихъ, но намъ приходилось всегда принимать въ этихъ трудахъ живѣйшее участіе.

Часамъ къ 8 все обыкновенно заканчивалось и къ этому-же времени подгоняли оленей.

Съ іюня вздовые быки ходили уже вмъстъ съ пыжиками и важенками. Все взрослое населеніе чума, вооруженное палками, выходить навстръчу оленямъ и выстраивается въ одну линію съ болѣе или менъе значительными интервалами. Вся линія подходить къ оленямъ, которыхъ сзади подгоняють одинъ или два человъка.

Пастухи начинають особенно протяжно, съ какимъ-то непередаваемымъ придыханіемъ, кричать: хоо, хоо, хоо.....

Олени довольно долго жмутся на мѣстѣ, но, наконецъ, начинають пробѣгать черезъ фронтъ выстроившихся людей. Сначала бегутъ наиболѣе смѣлые, но чѣмъ дальше, тѣмъ количество пробѣгающихъ становится все больше и больше; ѣздовые быки обыкновенно не трогаются, бѣгутъ только важенки, пыжики, хоры... вообще животныя, не ходящія въ упряжи; если иной быкъ и пробуетъ, пользуясь суматохой, убѣжать, то его удерживаютъ, при попыткѣ прорваться черезъ линію выстроившихся во фронтъ людей, энергичнымъ крикомъ "огхай".... и маханіемъ палкой. Если же это не дѣйствуетъ, то набрасывають на упрямца арканъ, для чего часть оленеводовъ стоитъ въ шеренгѣ не съ палкой въ рукѣ, а съ арканомъ.

Когда вздовые быки отделены отъ остальныхъ оленей, то ихъ подгоняють къ обозу, гдв заранве сдвигають нвсколько саней, а на обоихъ концахъ этого барьерчика привязывають длинныя веревки, которыя держать женщины. Оленей загоняють въ загородку, образованную сдвинутыми санями и протянутыми веревками; какъ только олени войгуть въ этотъ кругъ, называемый "юрокъ", концы веревокъ соединяють и всв люди, принимавшіе участіе въ ловлв, окружають оленей, которыхъ сгоняють въ плотную кучу.

Оленеводы по очереди входять за веревки, ловять нужныхъ имъ оленей и привязывають ихъ за шею къ веревкамъ юрка; когла все необходимое для запряжки обоза количество оленей выловлено, остальныхъ выпускають изъ юрка. Начинается запряжка обоза.

Въ тундръ и лътомъ и зимою ъздять на саняхъ.

Нѣсколько саней, идущихъ цугомъ такъ, что олени, упряжки заднихъ саней, привязаны къ задку переднихъ саней, называются "аргишемъ", и такой аргишъ, состоящій тѣтомъ изъ 4—6 maximum саней, ведется однимъ человѣкомъ.

Въ переднія сани, на которыхъ сидитъ ведущій аргишъ человіжь, запрягаютъ літомъ не менізе 5 оленей и до 7 въ одну шеренгу; къ спинкі этихъ саней привязываютъ недоуздки (вітриве петли, оцітыя на шею) слітующей запряжки, къ задку вторыхъ саней привязываютъ недоуздки упряжки третьихъ саней и такъ дальше.

Во всвхъ саняхъ, составляющихъ аргишъ, запрягаютъ обыкно-

венно по 3 оленя и грузу кладуть на сани 7—8 пудовъ maximum, стараются класть пудовъ 5. Если на саняхъ грузу пуда 3, то запрягаютъ даже 2-хъ оленей.

Зимою по снѣгу, конечно, везти сани легче и тогда на 2-хъ оленей кладутъ до 10 пудовъ. Въ переднія сани запрягаютъ 5—6 оленей потому, что этимъ оленямъ труднѣе всего: они должны послѣ остановки дернуть весь аргишъ, имъ приходится при проходѣ черезъ кусты прокладывать дорогу. Такъ какъ олень тянетъ сани до полнаго изнуренія, ничѣмъ почти не выказывая своей слабости, и потомъ сразу падаетъ и почти моментально умираетъ (петля на шеѣ задавливаетъ его), то ведущій аргишъ долженъ, какъ можно чаще, оглядываться, чтобы своевременно замѣтить первые признаки ослабленія запряженнаго оленя и немедленно освободить его. Для замѣны ослабѣвшихъ въ аргишѣ всегда идетъ на привязи 3—4 оленя.

Ловля оленей и запряжка обычно занимали 2—3 часа времени, поэтому трогались мы съ мѣста рѣдко раньше 10 часовъ. Первый аргишъ всегда ведетъ самый опытный оленьщикъ, хорошо знающій тундру, или если въ чумѣ людей много, то проводникъ, обычно самъ хозяинъ чума, ѣдетъ впереди на отдѣльныхъ санкахъ, такъ называемыхъ ѣздовыхъ санкахъ, а за нимъ ужъ идутъ аргиши и тѣ, которые ведутся женщинами, занимаютъ середину колонны; замыкается шествіе опять мужчиной.

Движется подобный оленный обозъ страшно медленно—средняя скорость движенія не превышаеть $2^{1}/_{2}-3$ верстъ въ часъ. Я шелъ всю дорогу пѣшкомъ, что было не легко, принимая во вниманіе болотисто-кочковатый характеръ тундры и довольно большое снаряженіе на мнѣ: ружье, патронташъ, сумки для растеній, копалка, коробочки для насѣкомыхъ, сѣтки для дичи и т. п. мелочи.

Обычно я не уходилъ очень далеко отъ обоза и по дорогѣ частью коллекціонировалъ, частью охотился, что дѣлалось не изъ за спортивныхъ интересовъ, а изъ-за необходимости имѣть пишу. Добычей мнѣ служили главнымъ образомъ морянки (Fuligula glacialis), называемыя мѣстными жителями по издаваемому крику "авли".

Замѣчу здѣсь кстати, что въ тундрѣ я не видѣлъ ни одной кряквы. Кромѣ утокъ, нерѣдко попадались и бѣлыя куропатки.

Двигались въ день обычно часовъ 6—10, иногда даже 12; бывали случаи, когда, дѣлая временную остановку часа по 2—3 и послѣ, мѣняя быковъ, шли даже 16 часовъ въ сутки; такимъ образомъ въ сутки мы проходили 10—20 верстъ. Передъ вечеромъ останавливались.

Для стоянки выбирали по возможности возвышенное сухое мѣсто, что далеко не всегда удавалось, несмотря на удивительное знаніе тундры моимъ хозяиномъ. Дѣло въ томъ, что въ тундрѣ такъ преобладаютъ болотистыя мѣста: иногда остановишься на бугоркѣ какъ будто сухомъ, но черезъ нѣсколько минутъ вся верхняя, якобы сухая поверхность начинаетъ подаваться подъ ногами и изъ

подъ верхняго растительнаго слоя начинаетъ выступать полужидкая вязкая грязь, названная нашими рабочими за консистенцію—смѣтаной. Послѣ остановки первымъ дѣломъ приходилось распрягать оленей, послѣ чего начиналась постройка чума, устройство постелей, собираніе хвороста на костеръ. Когда костеръ загорался, то кипятились чайники, а потомъ начиналось несложное приготовленіе пищи, состоявшей обычно изъ вареныхъ утокъ; въ похлебку прибавлялась какая-нибудь крупа. Рѣдко, рѣдко попадалась свѣжая рыба, тогда мы ее жарили. Жарить на кострѣ птицу было очень затруднительно, но раза два, когда находили подходящую глину, жарили птицу по охотничьи,—въ глинѣ.

Скудость нашего снаряженія заставляла насъ вести такой неприхотливый образъ жизни, но мы на это не роптали. Хуже было то, что чумъ былъ весь въ дырахъ и при дождѣ не представлялъ почти никакой защиты. Случалось иногда по цѣлымъ днямъ ходить въ сыромъ платьѣ и бѣльѣ; вымокнешь за день на переходѣ, вечеромъ дождь не перестаетъ, чумъ весь протекаетъ, какъ ни закрываешься буркой, все же гдѣ нибудь вода да протечетъ и просыпаешься потому, что вся шкура, на которой спишь, залита водой. Рублевъ сдѣлалъ себѣ крытыя санки въ видѣ кибитки и спалъ въ нихъ. Санки были обтянуты сукномъ, на покрытіе мочхъ саней сукна не хватило уже, и я помѣщался въ дырявомъ чумѣ. Всѣ эти неудобства я переносилъ спокойно, но сырость дала себя знать въ сентябрѣ такими адскими приступами ревматизма, что несмотря на усталость отъ ходьбы, я по трое сутокъ не смыкалъ глазъ отъ боли въ ногахъ и рукахъ.

Однообразіе нашего путешествія прерывалось только переправами черезъ рѣчки, которыя рѣдко обходились безъ приключеній: то сани опрокинутся въ рѣчкѣ, то кто нибудь собьется съ найденнаго брода и попадеть на глубокое мѣсто и т. п. Все же эти мелкія, хотя и весьма иногда непріятныя приключенія, разнообразили наше путешествіе. Крупнымъ событіемъ путешествія была переправа черезъ рѣку Каротайку.

Весною Каротайка, начинающаяся въ Уральскомъ хребтѣ вблизи истоковъ Уссы, имѣетъ до 200 метр. ширины и весьма значительную глубину.

Къ Каротайкъ мы подошли 15 іюня и 16-го переправлялись весь день черезъ нее. Груженыя сани перевозили на лодкъ. Тъ сани, грузъ которыхъ не могъ пострадать отъ воды (сани съ частями чума, съ боченками, ъздовыя) перевозятся вплавь съ запряженными оленями, которые, вообще, удивительно хорошо плаваютъ.

Красивое зрѣлище представляла переправа оленьяго стада, которое долго топталось на берегу, не рѣшаясь войти въ воду. Наконецъ, два—три оленя вошли въ воду и поплыли, тогда вся масса двухтысячнаго стада сплошнымъ потокомъ бросилась въ воду и поплыла; быстрое теченіе Каротайки выгнуло все стадо пологой, гро-

мадной дугой. Переправа окончилась только около 10 часовъ вечера. (См. снимки №№ 1 и 2):

Привожу здѣсь выдержку изъ своего путевого дневника. "Съ праваго высокаго до 16—20 метр. берега Каротайки открывается замѣчательный видъ. Даль къ югу теряется въ голубоватой дымкѣ; на сѣверѣ стоитъ огненный шаръ полуночнаго солнца, подъ ногами мутная Коротайка, метровъ до 200 шириною, изгибается крутою дугою. Въ лодкѣ перевозятъ багажъ. Олени, запряженные въ сани, плывутъ сзади лодки; важенки съ пыжиками и прошлогодними телятами съ громкимъ хрюканьемъ плывутъ сплошной массой въ видѣ не широкой ленты, изогнутой дугой по теченію. Своеобразное и красивое зрѣлище".

Все остальное путешествіе до Каротайки, повторяю, было удивительно монотонно. Однообразіе впечатлѣній нагоняло какуюто сонную одурь; голова тупѣла, мысль временами переставала работать; создавалось странное, дикое ощущеніе, что нѣтъ конца этой тундрѣ; нѣтъ конца мѣрному нырянію утицъ (оленьи сани) по безконечнымъ кочкамъ. Вся прежняя жизнь уходила куда то далеко, далеко; затянутая дымкой тумана она утрачивала реальность, казалась воспоминаніемъ о какомъ то сновидѣніи, а въ настоящемъ оставалась только безконечная кочковато-болотистая тундра.

Просматривая дневникъ, вижу, что его однообразныя записи по временамъ только прерываются описаніемъ какого нибудь мелкаго случая: такого то числа на охотѣ провалился по поясъ—по горло въ рѣчку; температура была ниже 0°, была выше 0°, до чума пришлось итти столько то верстъ; комары досаждали очень сильно и т. п.

Послѣ Каротайки сильное впечатлѣніе произвелъ на меня еще хребетъ "Пайхой".

Хозяинъ да и другіе оленщики много разсказывали о хребтѣ "Большой камень" и вершинѣ его Большой Савабей, и я съ нетерпѣніемъ ждалъ минуты, когда ихъ увижу. Меня угнетала равниность тундры, глазъ жаждалъ горъ, камней, обрывовъ.

Пайхой убогъ и мизеренъ до крайности, Савайбей возвышается надъ тундрой не больше 100 метр., но все же я былъ несказанно обрадованъ, когда увидѣлъ эти груды камней, мощные выходы кристаллическихъ породъ, красиво распадающіеся на громадныя кубическія глыбы, мѣстами образующія настоящіе столбы. (См. снимки №№ 3 и 4).

Я съ удовольствіемъ лазилъ по самымъ крутымъ обрывамъ изъ за одного удовольствія—имъть иллюзію ходьбы по горамъ.

Не смотря на всю мизерность "Пайхоя", онъ все же и на меня, ходившаго по въчнымъ снъгамъ Кавказа, дъйствовалъ послъ однообразія тундры пріятно; ласкалъ глазъ нъкоторымъ разнообразіемъ пейзажа, давалъ опорные пункты для оріентировки, открывалъ воз-

можность отдохнуть отъ гнетущаго однообразія предшествующаго путешествія по тундр'в.

Мы были очень обрадованы, когда въ верховьяхъ рѣки Сойяги стремительная быстрота нашего бѣга (быстрота весьма относительная, ибо въ среднемъ мы проходили въ день около 10—12 верстъ, рѣдко суточный маршъ доходилъ до 18—20 верстъ) уменьшилась и мы начали дѣлать дневки. Быстрота нашего движенія уменьшилась уже около 25 іюня; съ этого времени по праздникамъ мы уже не трогались, давая отдыхъ оленямъ. Въ верховьяхъ же Сойяги мы по нѣсколько дней стояли на одномъ мѣстѣ и переходили на новое мѣсто для перемѣны пастбища.

Благодаря крайнему несовершенству снаряженія экспедиціи, передъ отъйздомъ изъ Устьцильмы пришлось возбудить передъ Министерствомъ нісколько существенныхъ для насъ ходатайствъ и необходимо было ко времени возвращенія изъ тундры знать ихъ судьбу. Между тімъ, съ момента выйзда изъ Устьцильмы всякая связь наша съ остальнымъ міромъ прекратилась и возстановиться могла только съ возвращеніемъ въ Устьцильму.

Поэтому мы съ Рублевымъ рѣшили сдѣлать экскурсію отъ р. Сойяги къ Югорскому Шару (около 150 – 180 верстъ), куда приходить въ кенцѣ іюля пароходъ, съ тѣмъ, чтобы на этомъ пароходѣ Рублеву уѣхать въ Устьцильму, откуда онъ могъ прибыть ко мнѣ въ тундру съ лодками, приходящими въ началѣ сентября на р. Адзьву для осенняго убоя телятъ. Мы узнали отъ оленеводовъ, что лодки приходятъ въ Адзьву въ сентябрѣ, а потому мой хозяинъ Поповъ предполагалъ уже въ концѣ іюля тронуться въ обратный путь, чтобы во время поспѣть къ убою.

При отъвздв къ Югорскому Шару я условился съ Поповымъ, что мы встрвтимся 1-го августа въ хребтв Пайхой у горы Веніамина верстахъ въ 5—7 къ SO отъ Большого Савайбея. 15 іюля я, Рублевъ и рабочій Егоръ на 4 саняхъ вывхали къ Югорскому Шару.

Я ѣхалъ въ отдѣльныхъ ѣздовыхъ санкахъ. (См. снимокъ № 5). Рублева, не выучившагося управлять оленями, везъ аргишемъ вмѣстѣ съ одними грузовыми санями Егоръ.

Дороги никто изъ насъ не зналъ; двигались по компасу и отчасти по указаніямъ встрѣчавшихся оленеводовъ, которыхъ мы по пути видѣли не больше 4-хъ.

При отъвздв оленеводы пугали насъ всякими ужасами на предстоящемъ пути. Разсказывали, напр., что р. Ойо, которую намъ предстояло переходить, имветъ высокіе совершенно вертикальные берега и переправы существуютъ только въ нъсколькихъ строго опредвленныхъ пунктахъ.

Слъдуя все время въ отрогахъ хребта Пайхой (Хуптупай, Морепай и др.), мы 18-го вечеромъ добрались до чума Александра Ивановича Попова, который перемънилъ намъ нашихъ оленей на свъжихъ, а нашихъ для отдыха пустилъ въ свое стадо. 19-го рано ут-

ромъ мы тронулись дальше и 20-го къ вечеру добрались до поселка Хабаровска, обитаемаго только лѣтомъ русскими—пустозерами и самоѣдами. (См. снимокъ № 6). Поселокъ обязанъ, если не возникновеніемъ, то во всякомъ случаѣ всѣми болѣе приличными постройками: (церковь, домъ причта, баня, амбаръ), извѣстному Сибирякову, пробовавшему неудачно, впрочемъ, устроить здѣсь даже монашескій скитъ; въ первую же зиму монахи, за исключеніемъ одного—крещенаго еврея, перемерли всѣ отъ цынги и затѣю эту пришлось бросить. Лѣтомъ въ Хабаровскѣ живутъ русскіе, приходящіе сюда изъ Пустозерской волости, частью для торговли съ самоѣдами и зырянами, частью для наблюденія за своими оленьими стадами, которыхъ они сами не пасутъ, какъ зыряне, а отдаютъ на выпасъ самоѣдамъ. Знакомясь съ жизнью туземцевъ, мы проводили время въ ожиданіи парохода.

22-го на шлюпкъ мы отправились верстъ за 20—25 въ бухту Варнека на островъ Вайгачъ, гдъ останавливается приходящій изъ Архангельска пароходъ.

Югорскій Шаръ противъ Хабаровска доступенъ волнамъ и льдамъ изъ Карскаго моря, кромѣ того, въ немъ много банокъ, бухта же Варнека представляетъ собою почти совершенно закрытый отъ вѣтровъ рейдъ и, вообще, положеніе ея таково, что никакой вѣтеръ не можетъ развести большого волненія, а большая глубина позволяеть пароходу подходить очень близко къ берегу, что ускоряетъ нагрузку. Ночевали на берегу бухты въ бывшемъ домѣ гидрологической экспедиціи. Домикъ шведскій, складной, обшитъ картономъ, очень приличный, теплый, но вслѣдствіе отсутствія надзора приходитъ въ упадокъ и медленно разрушается.

23 іюля пришель пароходь и, простоявь часовь 6, чтобы забрать самовдскій и пустозерскій грузь: кожи тюленей, ворвань, медввжьи шкуры, соленую рыбу, ушель на Печору. Рублевь увхаль, я вернулся въ Хабаровскъ и 24-го выступиль обратно, торопясь поспвть къ 1 августа къ горв Большой Савайбей, гдв была условлена встрвча съ Петромъ Поповымъ. Вскорв послв вывзда начался туманъ: впереди вхаль Александръ Ивановичъ Поповъ, за нимъ я и мой рабочій. Поражаюсь, какъ мы не сбились съ дороги. Во всякомъ случав на чумъ Александра Ивановича наткнулись мы совершенно случайно: 25 рано утромъ туманъ былъ такъ густъ, что мы буквально навхали на чумъ и только тогда его увидвли. Велико было наше общее изумленіе, когда оказалось, что это чумъ Александра Ивановича.

25-го вечеромъ, взявши обратно своихъ оленей и распрощавшись съ любезнымъ и гостепріимнымъ хозяиномъ, мы тронулись къ ОЅО на соединеніе съ Петромъ Поповымъ. Намъ сообщили, что всв чумы въ этомъ районв уже ушли къ югу и что мъстность совершенно пустынна

Ночевали въ полъ. Ночи не были еще темными, но солнце за-

ходило и послѣ захода всю ночь тянулись неопредѣленныя свѣтло-сѣрыя сумерки, придававшія мертвенно фантастическій видъ всѣмъ окружающимъ предметамъ. Въ серединѣ ночи были уже замѣтны звѣзды. По временамъ мы были вынуждены дѣлать остановки, чтобы попасти оленей.

Было жутко. Какъ только отойдешь отъ своихъ оленей, охватываетъ могильная тишина. Кругомъ абсолютное безлюдье.

Набѣжить волкъ,—олени испугаются, убѣгутъ и гибель почти неизбѣжна. Но не нужно даже волка. Мало-ли чего можетъ испугаться олень?

Да, даже и не испуганные, но когда они пасутся въ маломъ количествъ, а у насъ ихъ было только 20, олени иногда не даютъ поймать себя и при попыткахъ къ этому уходятъ дальше и дальше. Нъкоторыхъ оленей мы не ръшались отпускать на волю и кормили привязанными на арканъ. Вечеромъ остановка у какого нибудь ручья. Спускаемъ оленей; однихъ освобождаемъ совершенно, другихъ связываемъ парами упряжью, третьихъ пускаемъ на арканъ. Разводимъ небольшой костеръ. Днемъ во время ъзды мы подбирали все горючее: и высохшій стебель бурьяка, и сухой оленій навозъ, и кустикъ карликовой березки. Къ вечеру набирался матеріалъ для костра; хотя огонь и не великъ, но его хватало, чтобы согръть чайникъ.

Попивши чаю, распредъляли между собой дежурства при оленяхъ, чтобы послъдніе ни минуты не оставались безъ надзора. Утромъ опять чай, запряжка оленей и ъзда дальше. Кромъ чая, мы кормились эти дни хлъбомъ и соленой рыбой. Было жутко въ этомъ абсолютномъ одиночествъ, но вмъстъ съ тъмъ и пріятно.

Получалось какое-то совершенно особенное состояніе, котораго я не уміно передать словами, состояніе экстаза одиночества. Никогда еще не приходилось мнін испытывать ничего подобнаго, хотя не разъ случалось овершенно одному бродить въ горныхъ трущобахъ Кавказа съвинтовкой за плечами, подкарауливая чуткаго звітря на горной тропів.

Но здѣсь было нѣчто совершенно новое, неиспытанное; здѣсь была полная пустыня и я. И это противопоставленіе своего я безконечной пустынѣ и порождало это особенное жутко-торжественное настроеніе.

"Дикая пустынная природа подавляла собой и овладѣвала настроеніемъ. Этого чувства, неяснаго, какъ бѣгущія вверху облака, охватывающаго человѣка всецѣло, не оставляющаго мѣста для обыденныхъ мыслей и желаній, чувства спокойнаго и глубокаго одиночества среди первобытной природы нельзя передать словами, и оно остается неизгладимымъ воспоминаніемъ въ душѣ человѣка, какъ лучшія мгновенія прожитой жизни".

Я почти не спалъ; въ свободные часы я лежалъ, завернувшись въ бурку, на спинъ, любовался небомъ, на которомъ уже становились замътны звъзды, и мечталъ.....

29-го, недалеко отъ Савайбея мы встрътили чумъ, гдъ остановились отдохнуть, обогрълись и 1-го августа ночью, задолго до восхода солнца, тронулись къ горъ Веніамина. Утромъ 1-го августа мы стояли на вершинъ горы Веніамина, возвышающейся метровъ на 35 надъ тундрой.

Послъ непродолжительнаго ожиданія мы увидъли П. М. Попова, соединившись съ которымъ двинулись дальше къ S. Въ пути было мало сколько нибудь замътныхъ событій. Но въ виду того, что въ нашемъ стадъ появилось довольно много больныхъ животныхъ, я имълъ возможность собрать изрядный бактеріологическій матеріаль по бол'взнямь оленей, который обработаль впоследстви въ бактеріологической лабораторіи М. В. Д.

3 сентября я сдёлаль интересную экскурсію на рёчку Пымвашоръ, гдв находятся теплые источники, именуемые однимъ увлекающимся изследователемъ "Горячими водопадами". Условившись о мъсть вечерней стоянки съ хозяиномъ, я рано утромъ пошелъ въ ущелье Пымващора, отъ котораго мы стояли верстахъ въ $1^{1}/2$.

Хребеть, въ которомъ проходить это ущелье, тянется верстахъ въ 11/2—2 отъ ръки Адзьвы. Все пространство отъ хребта до рвки сплошь усвяно кочками, доходящими до метра высоты. На кочкахъ растетъ карликовая береза. Между кочками почва заболочена. (См. снимокъ № 7). Въ нъсколькихъ мъстахъ есть ровныя полянки безъ кочекъ-болотца до 50 сант. глубины. По самой ръчкъ Пымвашоръ никакихъ луговъ нътъ, а, начиная отъ выхода изъ ущелья и до впаденія въ Адзьву тянутся болота. Повидимому, м'встами зд'всь происходить весьма интенсивное образование новыхъ кочекъ; у самого устья Пымващора кочки доходять почти до 11/2 метровъ высоты. Кочки и частью пространство между ними покрыты осоками. Хребеть, громко названный однимъ изследователемъ Печорскаго края "Печорскіе Альпы", по ущелью Пымвашора имветь около 200 саж. и называется жителями "Ворга-Мисюръ. Абсолютная высота его по барометру около 85 метр., высота надъ уровнемъ ръчки 25 метр. Ущелье очень не широкое, ствны его крутыя, мъстами почти вертикальныя, сложены изъ известняковъ верхняго отдъла каменноугольной системы, содержать массу окаменълостей, имъеть направление почти съ W на О. Никакихъ, не только горячихъ, но даже и холодныхъ водопадовъ въ ущельи не оказалось. Полагаю, что я первый *) (не считая туземцевъ-оленеводовъ) постилъ эти теплые источники и представиль ихъ правдивыя фотографіи **). Появлявшіяся же до сего времени въ Архангельской прессъ описанія "горячихъ водопадовъ", не соотвътствуютъ дъйствительности. Торинам дводу атоди и иномодя

**) Фотографіи съ образцами породъ были мною переданы, по возвращенів

въ Петербургъ, въ геологическій музей Академіи Наукъ.

^{*)} Возможно, что раньше меня постиль ихъ миссіонеръ отецъ Веніаминъ. Не имъя подъ руками его описанія, не могу вспомнить описываеть ли онъ ключи, какъ очевидецъ, или съ чьихъ нибудь словъ.

Источниковъ болѣе значительныхъ я нашелъ 3. Одинъ на правомъ берегу рѣчки, у самой воды, сильно занесенъ глиною; въ немъ выдѣляется, повидимому, СО₂ и желѣзо. Температура этого выхода была 29° С. Два другіе источника (самые большіе), почти по серединѣ ущелья, находятся на лѣвомъ берегу рѣчки метрахъ въ 16 отъ нея и выходятъ непосредственно изъ известковой скалы. Оба эти выхода находятся очень близко одинъ отъ другого и воды ихъ соединяются въ одинъ крошечный ручеекъ, не шире ¹/₂ метра при нѣсколькихъ сантиметрахъ глубины. (См. снимокъ № 8). Эти выходы имѣютъ температуру въ 28,5° С.

Кром'в этихъ источниковъ я зам'втилъ еще н'всколько, но они были совершенно ничтожны и недостатокъ времени не позволялъ мн'в пересчитать вс'в и записать ихъ положеніе. Ясно, что небольшіе выходы съ сравнительно ум'вренной температурой никакихъ чудесъ въ ущель'в не производили и когда я былъ въ немъ, то травы были столь-же побиты морозомъ, какъ и въ остальной тундр'в.

Температура рѣчки Пымвашоръ была около 9° С. Вліяніе источника ничѣмъ не сказывалось на температурѣ рѣчки, которая была одинакова и выше и ниже впаденія теплыхъ источниковъ.

Снявши выходы, я поспѣшилъ изъ ущелья, расчитывая встрѣтиться съ обозомъ, ибо тащить на себѣ кромѣ обычнаго снаряженія еще фотографическій аппаратъ до стоянки не представляло интереса.

При выходъ изъ ущелья я какъ разъ и встрѣтился съ нашими аргишами, такъ что могъ уложить въ сани не только аппаратъ, но и образцы породъ, взятыхъ изъ ущелья.

Послѣ посѣщенія Пымвашора у меня было въ дорогѣ еще одно непріятное приключеніе: когда при переправѣ черезъ какую-то разлившуюся отъ дождей рѣчку опрокинулись мои сани. Я промокъ выше пояса, что хотя и было непріятно, ибо шелъ снѣгъ, но все же не составляло несчастія. Зато весьма печально было то, что погибла коробка собранныхъ насѣкомыхъ и часть стеклышекъ съ мазками крови больныхъ оленей. Это была потеря невознаградимая. Кромѣ этого случая ничто не нарушало однообразія нашего движенія и я съ нетерпѣніемъ ждалъ встрѣчи съ лодками, которыя должны были притти на убой.

Ежегодно торговцы изъ Ижмы приходять на большихъ баркахъ на р. Адзьву, Роговую и въ верховья Уссы. Они везутъ съ собой всѣ товары, необходимые въ быту оленеводовъ: сукно, ситцы, топоры, веревки, ремни, сахаръ, чай, муку, пшено, табакъ, баранки и т. п. Зимою еще они уславливаются съ опредѣленными оленеводами о времени и мѣстѣ убоя, количествѣ подлежащихъ убою телятъ и ихъ цѣнѣ. Стараются бить телятъ въ первыхъ числахъ сентября, такъ какъ въ это время шкурка теленка еще не испорчена личинками кожнаго овода, который, живя въ подкожной клѣтчаткѣ, пробуравливаетъ кожу и дѣлаетъ ее свищеватой, значительно обезцѣнивая выдѣлываемую изъ оленьей шкурки замшу. Сентябрскій убой и про-

изводится главнымъ образомъ для замши; мясо засаливается и поступаетъ въ продажу только на Печоръ, на вывозъ это мясо не идетъ. (См. снимокъ № 9).

Мы подошли къ Адзьвѣ, гдѣ стояли лодки, прибывшія на убой около 10 сентября, и встрѣтились съ Рублевымъ, привезшимъ почту.

Предстояло рѣшить, что дѣлать дальше: итти ли еще съ оленеводами, или сдать кому-нибудь оленей, а самимъ пристроиться на баржѣ и на ней вернуться въ населенныя края.

Было уже изрядно холодно. Итти дальше съ оленеводами не имѣло смысла. Заболѣваній среди оленей съ наступленіемъ холодовъ почти не было. Чумъ пришелъ въ абсолютную негодность и жить въ немъ не было физической возможности. Олени были заморены. Сани и упряжь требовали солиднаго ремонта; идя дальше съ оленеводами, нельзя было попасть въ Ижму раньше начала декабря.

Взвѣсивши все это, мы рѣшили вернуться на лодкѣ и такъ какъ никто изъ торговцевъ не желалъ дать намъ мѣсто на своей баржѣ, въ виду нашего большого багажа, то я купилъ, благо представился случай, въ Өома-ю-вомъ, около котораго мы стояли, большую, пудовъ на 400, лодку. Оленей согласился взять на выпасъ П. М. Поповъ. Сани по-плоше были оставлены у Ефима Абрамовича въ Өома-ю-вомъ, годныя—погружены на лодку.

Купленная лодка была открытая и безъ мачты, а потому пришлось приспособлять ее для дальняго плаванія. Поставили мачту съ парусомъ, въ средней части и до кормы пристроили изъ бревенъ срубъ и закрыли его годными кусками покрышки чума такъ, что получилось на лодкъ помъщеніе, хотя и доступное вътру, но зато закрытое отъ снъга и дождя. Погрузивши все годное имущество на лодку, я взялъ двухъ нашихъ пастуховъ въ качествъ гребцовъ, нанялъ къ нимъ третьяго и самъ, ставши на руль въ качествъ лоцмана и капитана, 17 сентября тронулся внизъ, по Адзывъ, расчитывая, при удачъ, дней черезъ 15 быть въ Устьцильмъ.

Съ нами плыли и лодки торговцевъ, закончившихъ убой.

По Адзывъ шелъ довольно сильный ледъ, но тъмъ не менъе Адзыву мы прошли благополучно, хотя я и не зналъ ея русла и намъ постоянно угрожала опасность състь на мель, или наскочить на камень.

Вышли въ Уссу; первые дни плаванье шло благополучно, но 23 начался сильный морозъ и пошелъ густой ледъ. Проходя около Колвы, мы казенное имущество: остатки чума, упряжь, сани и т. п., сдали въ волостное правленіе на храненіе.

24-го вечеромъ дошли до Устьуссы. Здѣсь остались всѣ лодки, шедшія съ убоя на Адзьвѣ, Роговой и верховьяхъ Уссы, не желая рисковать плаваньемъ во льдахъ. Мы же утромъ тронулись дальше. Ждать пришлось до утра, ибо вечеромъ невозможно было пробиваться во льдахъ. Послѣ дня отчаянной работы во льдахъ, мы къ вечеру 25-го вышли на Печору.

Печора была совершенно свободна отъ льда, стало много теплъе, подулъ попутный вътеръ (первый за все плаванье), мы поставили парусъ и начали высчитывать, черезъ сколько дней будемъ въ Устъцильмъ. Около 1 часа ночи, сильно утомленный безсмъннымъ стояніемъ на рулъ, я бросилъ якорь у перваго встръченнаго острова.

26 утромъ мы были разбужены страшнымъ ревомъ вътра. Началась невъроятнъйшая снъжная мятель съ сильнымъ вътромъ и морозомъ.

Двигаться по Печор'в при такой бур'в въ нашей лодк'в не было возможности, но и оставаться тамъ, гд'в стояли, также нельзя было: берегъ острова быль низкій, благодаря чему м'всто было совершенно открытое и насъ могло унести в'втромъ. Съ величайшимъ трудомъ прошли около 11/2 вер. вдоль острова и стали у конца его подъ защитой высокаго въ этомъ м'вст'в берега.

Ночью вътеръ сталъ затихать, морозъ все кръпчалъ и къ утру на Печоръ былъ сплошной ледоходъ.

Намъ угрожала опасность замерзнуть у острова; необходимо было двинуться, чтобы попробовать добраться до какого-нибудь селенія.

Морозъ быль настолько силенъ, что весла весьма быстро обмерзали. Черезъ каждыя 10—15 минутъ ихъ приходилось вытаскивать и топорами обивать съ нихъ ледъ.

Гресть, впрочемъ, надо было очень мало, больше приходилось проталкиваться баграми и шестами черезъ льды. Непрерывная, больше чѣмъ 8 часовая работа довела насъ почти до полнаго изнеможенія, когда мы добрались, наконецъ, до сел. Просканъ, состоящаго изъ 4 зырянскихъ избъ, гдѣ и остановились.

Изъ Проскана дорога въ Устьцильму идетъ по Печорѣ, другой дороги нѣтъ, а потому при ледоставѣ прекращается всякое сообщеніе Проскана съ міромъ.

Въ Просканъ просидъли до 23-го октября.

29 октября мы были въ Устьцильмѣ. Пришлось еще выдержать ужасный перевздъ до Архангельска, гдѣ былъ конецъ мытарствамъ, если не считать пережитаго небольшого столкновенія повздовъ около станціи Череповецъ по дорогѣ въ Петербургъ.

Пробывши недолго въ Петербургъ, гдъ я занимался, по возможности, обработкой привезеннаго изъ экспедиціи матеріала, я получиль приглашеніе отъ Ветеринарнаго Управленія поъхать вторично въ тундру.

Желаніе дополнить нѣсколько матеріаль, собранный въ тундрѣ по болѣзнямъ оленей, заставило меня принять приглашеніе. Пришлось заняться организаціей и подготовкой ко второму путешествію.

Устройствомъ экспедиціи завѣдывалъ я самъ, а потому, въ предѣлахъ отпущенныхъ средствъ, мною были устранены всѣ, наиболѣе вопіющіе дефекты снаряженія, и экспедиція 1909 г. была совершена въ сравнительно комфортабельныхъ условіяхъ.

Во-первыхъ, —чумъ былъ сшитъ изъ брезентовъ, купленныхъ у Кебке, а потому онъ не протекалъ, и во время дождей не приходилось принимать неожиданныхъ ваннъ.

Кромѣ того, я запасся достаточнымъ количествомъ брезентовъ для покрытія вещей на саняхъ и для подстилки въ чумѣ, такъ что не приходилось класть оленью шкуру, замѣнявшую кровать, на мокрую землю, что такъ-же являлось большимъ плюсомъ.

Было куплено достаточное количество всякой сушеной зелени и заказано въ Устьцильмъ порядочное количество бълыхъ сухарей.

Экспедиція была оборудована значительно полн'ве всякими на-

Когда я прибыль въ мартѣ мѣсяцѣ въ Архангельскъ, то г. Архангельскій губернаторъ И. В. Сосновскій предложиль мнѣ взять въ помощь себѣ одного или двухъ лицъ съ тѣмъ, чтобы значительно расширить программу изслѣдованія, обративъ главное вниманіе на выясненіе возможности колонизаціи тундры и на изученіе оленеводства, въ особенности экономическаго его значенія для края. При этомъ мнѣ вмѣнялась въ обязанность маршрутно-глазомѣрная съемка. Я согласился и губернаторъ по телеграфу выхлопоталъ мнѣ у Главноуправляющаго Землеустройствомъ и Земледѣліемъ небольшую субсидію въ 500 руб. на вознагражденіе приглашенныхъ лицъ и 200 руб. на покупку ѣздовыхъ оленей.

Къ сожалѣнію, я не имѣлъ времени, чтобы выписать изъ Петербурга кой-какіе инструменты, которыхъ не могъ достать въ Архангельскъ и которые были-бы весьма полезны съ увеличеніемъ числа работниковъ въ экспедиціи и расширеніемъ ея задачъ.

Въ Архангельскъ прівхаль мой прошлогодній спутникъ, вновь согласившійся съ далекаго Кавказа вхать въ тундру, фельдшеръ Рублевъ. Къ глубокому моему сожалвнію онъ прівхаль совершенно больной, такъ что я долженъ быль сейчасъ-же отвезти его въ больницу.

Ждать я не имѣль возможности и долженъ быль уѣхать одинъ. Въ Устьцильмѣ Рублевъ догнать меня не могъ, такъ какъ бользнь его затянулась, и я, не расчитывая больше на него, пригласиль въ составъ экспедиціи двухъ мѣстныхъ административныхъ ссыльныхъ—С. Я. Шрайбера иВ. Н. Радилова, съ которыми и выѣхалъ изъ Устьцильмы въ концѣ марта.

Безъ особыхъ приключеній добрались мы до сел. Колвы, гдѣ насъ ждалъ высланный раньше багажъ. Въ Колвѣ мы взяли все годное изъ прошлогодняго снаряженія, сшили изъ брезента покрышки для чума, такъ называемыя "нюки" и на лошадяхъ двинулись въ выселокъ, состоящій изъ одного двора, "Сыняныртъ", гдѣ живетъ зырянинъ Дмитрій Артѣевъ и гдѣ насъ должны были ждать олени. Въ Сыняныртѣ пришлось повозиться, прилаживая и распредѣляя имущество по оленьимъ санямъ. Олени были въ печальномъ видѣ.

Въ февралъ выпали громадные снъга; олени съ трудомъ дока-

пывались до корма, далѣе пошли гололедки; образовался настъ; олени совершенно не могли копать снѣгъ; начался голодъ, болѣе слабые олени стали даже падать.

15 апръля мы выступили изъ Сынянырта и соединились въ тотъ же день съ обозомъ Попова.

Его самого не было: онъ безъ чума, налегкѣ, съ рабочими и оленями ушелъ далеко впередъ и мы встрѣтили только его семью и семью его компаньона-самоѣда Абрама Олизотова,—оленевода, имѣющаго головъ 800 оленей.

Въ качествъ старшаго въ чумъ находился братъ Попова Григорій Михайловичъ. При чумъ находились только ъздовые быки, все же стадо было угнано Поповымъ и Олизотовымъ, какъ я уже говорилъ, далеко впередъ въ поискахъ мъстъ съ менъе глубокимъ снъгомъ, гдъ бы олени могли лучше кормиться.

Насть и глубокій снѣгь дѣлали наше положеніе весьма и весьма незавиднымъ.

Для кормежки оленей вечеромъ срубали нѣсколько корявыхъ елокъ на болотѣ, густо покрытыхъ лишайниками. Олени съ жадностью объѣдали лишайники даже съ древесной корой. Кромѣ того, во многихъ мѣстахъ рабочіе прокапывали снѣгъ, но всего этого было совершенно недостаточно и улучшить положеніе могло-бы только быстрое наступленіе теплой погоды, на которое по сезону расчитывать, конечно, нельзя было (См. снимокъ № 10).

Двигаться безъ лыжъ было совершенно невозможно. На переходахъ Радиловъ и я шли на лыжахъ.

18-го тронулись дальше вверхъ по Уссѣ. Шли очень медленно. Впереди насъ двигается оленьщикъ со стадомъ, у котораго пало уже болѣе 70 головъ отъ безкормицы. Двигаясь понемногу впередъ, мы 22 апрѣля добрались до селенія "Симонъ-Мишка", находящагося верстахъ въ 50 отъ Сынянырта. Каждая пройденная верста отмѣчалась рядами оленьихъ труповъ.

ми оленьихъ труповъ.

Дѣлались попытки везти ослабѣвшихъ на санкахъ, но вскорѣ не хватило санокъ, да и запрягать было некого: всѣ олени были одинаково слабы.

Къ 22-му у насъ осталось изъ 52 принятыхъ въ селеніи "Сыняныртв" оленей только 35, изъ которыхъ пять были такъ слабы, что едва могли двигаться. Имъвшихся быковъ не хватало даже на полную запряжку.

Переходъ 21-го апрѣля никогда не изгладится изъ моей памяти: олени падали въ саняхъ поминутно; въ началѣ Поповы и Олизотовы пробовали еще снимать съ павшихъ кожи, но потомъ пришлось и это бросить—не успѣвали обдирать павшихъ. Хорошихъ; но очень ослабѣвшихъ оленей везли на саняхъ; къ вечеру некого было запрягать въ сани; быки едва передвигали ноги. Спутники мои пришли въ отчаяніе. Казалось, что придется вернуться въ началѣ путешествія.

Въ февраль внивли громадные сиътъ обени съ трудомъ дока-

Съ нашими быками нечего было и думать проникнуть въ тундру. Я рѣшилъ тогда нанять въ селеніи "Симонъ Мишка", гдѣ 4 двора, лошадей, сложить на нихъ весь багажъ и двинуться съ нимъ въ селеніе Өома-ю-вомъ, на Адзьвѣ, гдѣ и ждать прихода рабочихъ съ оленями.

Налегкъ, отдълившись отъ Попова, рабочіе легко могли прокормить 35 оленей и благополучно довести ихъ до Өома-ю-вомъ. Кромъ желанія облегчить оленей, я стремился скоръе попасть на Адзьву къ Өома-ю-вомъ и потому, чтобы перехватить оленьщиковъ, идущихъ въ тундру съ Урала, у которыхъ олени не были изнурены безкормицей и у которыхъ можно было пополнить наше стадо.

24 добрались до сел. Харутавомъ на Адзывѣ, гдѣ пришлось остановиться, ибо ѣхать на лошадяхъ дальше нельзя было. 3 мая пришли въ Харутавомъ наши рабочіе Филосовъ Вокуевъ и Егоръ Каневъ съ 33 оленями; пало за время нашего отсутствія 2 оленя.

Къ этому времени начались уже сильныя оттепели, снѣгъ размякъ, много его стаяло и олени могли хорошо кормиться на ягелѣ, въ изобиліи растущемъ около селенія Харутавомъ. Необходимо было двинуться въ Өома-ю-вомъ, чтобы не пропустить Уральскихъ оленеводовъ, а нашихъ оленей не хватало даже на одну запряжку, для которой требовалось намъ 44 оленя.

Мы рыскали по тундрѣ въ надеждѣ встрѣтить какого нибудь оленевода, который согласился бы намъ уступить головъ съ десять. Нѣсколько дней попадались все мелкіе оленеводы, которымъ продавать было нечего.

Наконецъ 7-го мая мы наткнулись на крупнаго, идущаго съ Урала, оленевода, который и продалъ намъ 10 головъ оленей. При покупкъ мы узнали, что около Өома-ю-вомъ стоитъ самоъдъ Дарко-якъ, крупный оленьщикъ, который охотно продастъ быковъ 20.

Купивши въ Оома-ю-вомъ нужное намъ количество оленей, мы, пользуясь снѣгомъ, рѣшили добраться до границы древесной растительности, выбрать хорошее мѣсто для кормленія оленей и ждать подхода Попова.

Двигались мы не очень быстро, съ многодневными остановками на хорошихъ мъстахъ.

Проходя около Пымвашора, сдѣлали экскурсію на теплые ключи. Не повторяя уже даннаго описанія, скажу, что ущелье было густо завалено снѣгомъ. Источникъ тоже почти весь былъ подъснѣгомъ. Къ самому источнику мы подойти не могли, такъ какъ стояли на правомъ берегу рѣчки и перебраться на лѣвый ея берегъ не было возможности, благодаря разливу. Рѣчка Пымвашоръ была маршрутно-глазомѣрно снята Радиловымъ въ масштабѣ версты въ дюймѣ отъ входа въ ущелье до впаденія ея въ Адзьву. Это была первая съемка Пымвашора и горячихъ ключей *).

^{*)} Карта по возвращеніи въ Петербургъ была передана въ Академію Наукъ.

Нужно зам'втить, что на Пымвашор'в мы были 28 мая. Стояли мы въ это время на берегу р'вки Адзьвы, верстахъ въ 5 выше устья Пымвашора. Потомъ, отойдя отъ Адзьвы перешли въ область истоковъ Малой Роговой.

Съ Поповымъ соединились только 12 іюня.

Съ момента соединенія началось опять такое же, какъ и въ прошломъ году, безсмысленное для насъ, почти ежедневное движеніе. Приходилось съ этимъ неудобствомъ мириться. Хотя у насъ и было достаточно оленей для ѣзды, но все-же мы должны были соединиться съ чьимъ нибудь стадомъ, ибо, какъ только появятся комары, удержать оленей отъ бѣгства очень трудно, а въ слишкомъ маленькомъ стадѣ даже и невозможно: они разбѣгутся.

Эта-то невозможность пасти отдёльно нашихь 85 головь и заставила присоединиться къ Попову. Чтобы двигаться вполнё самостоятельно, слёдовало имёть стадо не меньше 200—300 головъ изъ всякихъ животныхъ: самокъ, телятъ и быковъ, а не однихъ послёднихъ, которыхъ вообще труднёе удержать отъ разбёганія и ухода въ чужія стада. Приходилось въ силу неизбёжности мириться съ этимъ неудобствомъ.

Работа у насъ была распредвлена слъдующимъ образомъ: Радиловъ велъ маршрутно-глазомърную съемку, Шрайберъ производилъ метеорологическія наблюденія, я фотографировалъ, собиралъ коллекціи и велъ путевой дневникъ. Кромъ того, я много работалъ надъ изученіемъ кровепаразитовъ оленей. У меня было нъсколько зараженныхъ головъ, кровь которыхъ я изслъдовалъ систематически каждые 7—8 дней.

Ежедневно на нѣсколькихъ пунктахъ опредѣлялась глубина залеганія мерзлоты. На торфянникахъ во многихъ мѣстахъ мы опредѣляли толщину торфяного покрова. Отсутствіе бура сильно затрудняло послѣднюю работу. Особыхъ, болѣе или менѣе выдающихся приключеній за всю дорогу не было, кромѣ, опять таки, мелкихъ случаевъ на охотѣ и при коллекціонированіи, вродѣ паденій въ воду, попаданій въ глубокое болото и т. п.

Наиболѣе страшнымъ, но благополучно окончившимся, былъ случай нечаяннаго выстрѣла изъ ружья который произошелъ совершенно неожиданно при уборкѣ чума. Жилось, сравнительно, недурно: чумъ не протекалъ, было достаточное количество брезентовъ для подстилки и для спанья, у каждаго было по 2 оленьи шкуры.

Въ провизіи недостатка не ощущалось имѣлся даже запасъ сушеной зелени и разные супы въ таблеткахъ, что позволяло разнообразить до извъстной степени столъ.

Благодаря охоть, мы рьдко нуждались вы свыжемъ мясь, за исключениемъ дней 10—12 въ конць мая и началь іюня. Осенью было изобиліе оленины и чудныхъ грибовъ березовиковъ, которыми, въ видь соуса, мы обътдались чуть не ежедневно. Обильно уродилась и

довольно вкусная съверная ягода морошка, которая съ сахаромъ давала намъ не дурной, для тундры въ особенности, десертъ.

По дорогѣ нѣсколько разъ были случаи прихода болѣе или менѣе большихъ количествъ чужихъ оленей въ наше стадо, а также ухода нашихъ оленей въ чужія стада, что всякій разъ вызывало остановку. Подобные случаи съ неизбѣжностью повторяются въ тундрѣ у

Подобные случаи съ неизбъжностью повторяются въ тундръ у всъхъ оленьщиковъ. Иногда доходитъ до полнаго смъщенія двухъ стадъ, и тогда на обратное раздъленіе стадъ приходится затрачивать нъсколько дней. При уходъ же небольшого количества оленей являлась только вынужденная дневка, ръдко остановки затягивались на два дня. Это бывало, если олени попадали не въ ближайшее стадо, а уходили въ стада далекія, минуя ближайшія. Утромъ и вечеромъ при убираніи и раскладываніи чума мы всъ трое принимали самое дъятельное участіе въ работъ. Въ скоромъ времени роли сами собой распредълились и устройство, а также и разборка или, какъ говорятъ въ тундръ, ломанье чума, совершались съ поразительною быстротой. Обычно бывало, что у насъ уже чумъ стоитъ, вес устроено, вещи разложены по мъстамъ, горитъ костеръ и гръются чайники, а у Попова только-только заканчиваютъ установку чума.

Черезъ Каротайку переправлялись 29 іюня. До переправы еще оставили часть своихъ вещей вмѣстѣ съ хозяйскими на берегу рыбнаго озера подъ охраной хозяйскаго рабочаго, который съ семьей расчитывалъ ловить до нашего возвращенія рыбу. Ему устроили небольшой чумъ, дали провизіи и сѣтей.

6 іюля только дошли до центральной части хребта "Пай-хой", называемой оленьщиками "Большой Камень". Съ этого дня стали двигаться довольно медленно. До м'встапрошлогодней стоянки мы не дошли версть 20 и 17 іюля медленно тронулись въ обратный путь.

шли версть 20 и 17 іюля медленно тронулись въ обратный путь.

30 іюля мы стояли въ хребтѣ Пайхой у довольно большой горы, расположенной верстахъ въ 3-хъ къ S.О. отъ Большого Савайбея и рѣшили назвать ее горой "отца Веніамима" въ честь миссіонера, перваго почти изслѣдователя Большеземельской тундры—отца Веніамина. На вершинѣ горы мы оставили доску съ соотвѣтствующей надписью.

Каротайку, какъ и въ прошломъ году, на обратномъ пути пе-

Каротайку, какъ и въ прошломъ году, на обратномъ пути перешли просто на саняхъ, до того она мелѣетъ къ осени. Дойдя до Адзьвы, около 3-й Нядейты переправились на правый ея берегъ, которымъ и пошли. На лѣвомъ берегу мало ягеля, а на правомъ, почти не посѣщаемомъ оленьщиками, ягеля изобиліе и мы переправились для того, чтобы хорошенько откормить оленей.

6 сентября мы подошли къ лодкамъ, которыя стояли около высокаго обрывистаго берега Адзьвы, называемаго "Тальбей". Здѣсь былъ и А. И. Рублевъ съ нашей лодкой, но, по сравненію съ прошлымъ годомъ, она была неузнаваема; на ней была сдѣлана палуба, вѣрнѣе, двухскатная крыша, и перегородкой лодка была раздѣлена на двѣ каюты—носовую и кормовую. (См. снимокъ № 11).

Опасаясь опять замерзнуть, мы торопились укладываться.

9 сентября, не ожидая конца убоя, мы тронулись и 14-го сентября, благодаря попутнымъ вътрамъ, были въ Устъуссъ. На Печоръ, въ первыя же сутки плаванья, насъ чуть не утопилъ ночью неожиданно налетъвшій очень сильный шквалъ. Только дружная и усиленная работа всего экипажа въ теченіе около 2-хъ часовъ дала возможность добраться до островка, у котораго можно было бросить якорь.

Второй разъ мы рисковали аваріей верстахъ въ 80-100 отъ Устьцильмы. Здёсь намъ пришлось отстаиваться во время бури на совершенно открытомъ берегу, заваленномъ камнями. Не было возможности добраться до болве удобной стоянки,: сильная буря неожиданно захватила насъ вечеромъ и приходилось остановиться на первомъ попавшемся мъстъ. Мы не могли отстаиваться на фарватеръ, или вообще на глубинъ, какъ по полной ненадежности якоря, такъ и по ничтожному запасу борта надъ водой: малая волна могла насъ уже залить. Ночью буря усилилась и насъ начало трепать объ камни. Я въ ужасъ (могли погибнуть всъ коллекціи) выскочилъ изъ каюты, разбудилъ рабочихъ и велълъ, какъ можно скоръе, рубить побольше елокъ. Когда это было сдълано, я и рабочіе влъзли въ воду и забили всв елки подъ дно барки, такъ что она стояла какъ на пружинахъ. Кромъ того, мы подвязали къ периламъ бортомъ два длинныя дерева, противоположные концы которыхъ уперли въ берегъ, чтобы волны и вътеръ не выпирали лодку на камни. Благодаря принятымъ мърамъ, мы благополучно отстоялись, хотя буря была сильная и тянулась около сутокъ. Въ общемъ, нужно сказать, что плаваніе, за исключеніемъ описанныхъ эпизодовъ, было благополучно, хотя и утомительно. Попутныхъ вътровъ было весьма мало и значительнъйшую часть пути пришлось пройти на веслахъ.

Рабочихъ у насъ было только два, намъ поэтому приходилось обязательно раздѣлять съ ними работу, а такъ какъ только Радиловъ и я могли гресть тяжелыми громадными веслами, то намъ и досталось за дорогу работы не мало. Относились мы оба къ необходимости работать вполнѣ благодушно, ибо, по состоянію нашихъ физическихъ силъ, работа шла намъ только въ пользу.

27 сентября мы были въ Устьцильмѣ, гдѣ пришлось пережидать распуту (время ледостава рѣчекъ), которая въ этомъ году, какъ на зло, весьма затянулась.

2 ноября мы вывхали изъ Устьцильмы, съ трудомъ перебравшись черезъ Печору, которая, обмераши по берегамъ, упорно не хотъла становиться по серединъ.

Безъ особыхъ злоключеній мы добрались 13-го ноября до Архангельска.

Коллекціи прибыли н'всколько поздн'ве и были мною отвезены и сданы въ соотв'ятствующіе кабинеты Академіи Наукъ.

ба, върнъе, двухекатиля криша, и перегородкой лодка била разлъ-

лена на двъ клюты-посовую и кормоную. (См. снимокъ № 11).

на боротвинобы увисьть .Пив в в пр. Дичен завущенный ачиная постороженный пивого принципероменный принце п

Что представляеть собою тундра?—Раздѣленіе Большеземельской тундры на части.—Лѣсная тундра.— Низкое качество лѣса.—Вопрось объ истребленіи лѣса зырянами.—Озерная тундра.—Озера —Рельефъ.—Кочки.—Болота.— Растительность — Торфяники.—Горная тундра.— Хребеть Пай-хой и отдѣльныя его части.—Разсказъ пастуха о ледникахъ Урала.—Съемка устьевъ рѣкъ: Каротайки, Хейяги и Нямбо.—Относительное распредѣленіе болоть и сухихъ мѣстъ.—Залеганіе мерзлоты.

Тундрою обычно называють тѣ сѣверныя пространства материка, которыя лежать оть границы сплошныхъ лѣсовъ до берега океана.

Танфильевъ опредъляетъ тундры, какъ съверныя части материка, составляющія область распространенія въчной мерзлоты. Не буду приводить всъхъ опредъленій тундры, даваемыхъ различными путешественниками, замѣчу только, что всъ они описывали тундру, какъ мъстность мало плодородную, скудную растительностью, въ большей или меньшей степени заболоченную, съ суровымъ климатомъ, вообще, придавали ей характеристику суроваго, не гостепріимнаго и мало пригоднаго для поселенія человъка края. Въ послъднее время, впрочемъ, г. Журавскій объявиль тундру простой пустошью, приписалъ ей цълый рядъ признаковъ, дълающихъ тундру почти что "эльдорадо", только по недоразумѣнію еще не заселенное, и предлагалъ направить въ Архангельскія "приполярныя" тундры волну переселенія. Въ виду такого разноръчія, постараюсь возможно подробнъе описать посъщенную мною часть Большеземельской тундры.

Разсматривая весь пройденный нами путь отъ устьевъ рѣки Адзьвы почти до берега Ледовитаго океана, мы видимъ, что пройденная тундра ясно распадается на три части.

Отъ устья Адзьвы до сел. Харута-вомъ, или, въ крайнемъ случаѣ, до Өома-ю-вомъ расположена лѣсистая часть тундры съ обширными, вдающимися въ нее участками болотистой тундры. Отъ этого селенія до рѣки Каротайки идетъ область озерная, гдѣ встрѣчаются всѣ виды тундры, но преобладаютъ—кочкарная и кочкарно-торфяная тундры. (См. снимки №№ 12 и 13). За рѣкой Каротайкой тундра становится ровнѣе; здѣсь очень много кустарниковотравяной тундры, прерываемой большими болотами и торфяниками, а въ области хребта Пайхой тундра пріобрѣтаетъ характеръ горной мѣстности съ громадными выходами твердыхъ породъ, образующими цѣлыя горы въ нѣсколько десятковъ метровъ высоты.

Болота здѣсь встрѣчаются преимущественно въ долинахъ между отдѣльными горами, при чемъ многія болота довольно глубокія.

Если вхать по рвкв Уссв, то получается впечатлвніе, какъ будто—вдешь въ странв, покрытой сплошными двественными лвсами. Впечатлвніе обманчивое. Стоить только выйти изъ лодки и подняться на берегь, чтобы увидвть тощій, жалкій, почти задушенный лишаями лвсь, прерываемый громадными болотами. Строевого лвса почти нвть. Рвдко можно встрвтить дерево сант. 50 въ обхватв, если же попадаются въ этомъ районв болве толстыя, то сердцевина въ нихъ гнилая. Бревна изъ этого лвса, по словамъ всвхъ жителей Адзьвы, отличаются выдающейся непрочностью. Избы разваливаются удивительно быстро. И этого непрочнаго лвса такъ мало, что для постройки избы приходится рубить и возить лвсъ съ площади радіусомъ верстъ въ десять.

Только вдоль р. Уссы лъсъ тянется не широкой сплошной полоеой; верстахъ въ 5--6 по перпендикуляру этотъ, хотя и очень ръдкій, лісь кончается и дальше идуть только отдільные лісные острова, промежутки между которыми преимущественно заняты тундрой болотнаго типа. Ко всвиъ лъсамъ этой области подходитъ характеристика, даваемая Сфрошевскимъ лъсамъ съвера Якутской области. Лѣсъ этотъ жалокъ. Преждевременно состарившійся, покрытый бородатыми лишайниками, съ жидкой, желтоватой зеленью на немногочисленныхъ живыхъ побъгахъ, съ высохшими, часто обломанными, верхушками, онъ тянется широкой, ръдкой траурной каймой вдоль всей съверной опушки лъсовъ. Деревья хворыя, уродливыя, покрыты массой бородавокъ, сучковъ, вътвей, засохшихъ однольтнихъ побъговъ, торчащихъ вдоль ствола, точно шипы. Такой лъсъ тянется на много верстъ въ глубину материка. Можно смѣло сказать, что если лъсъ въ видъ острововъ и заливовъ проникаетъ далеко въ тундру, то и последняя не мене глубоко забирается въ его предвлы.

Болота среди лѣса глубокія, обильно залитыя водой. Изслѣдуя въ началѣ Сентября глубину залеганія мерзлоты въ этихъ болотахъ, я находилъ ее въ предѣлахъ отъ 50 до 100 сантим. Въ одномъ мѣстѣ даже оказалась глубина 35 сан. Тамъ, гдѣ поверхность болота сильно заросла мхами и водяными растеніями цвѣтковыми и гдѣ воды не особенно много, мерзлота лежала ближе къ поверхности. Въ болотахъ, съ болѣе чистой поверхностью и обильно залитыхъ водою, глубина залеганія мерзлоты больше, доходя, какъ я указывалъ, до 100 сантиметровъ.

Возвращаясь къ лѣсу, замѣчу, что прибрежная полоса лѣса по Уссѣ, имѣющая въ области Адзьвы не больше 5—10 верстъ по перпендикуляру, къ востоку становится все уже, къ западу шире и около устьевъ Уссы, напр., около впаденія въ послѣднюю Колвы, ширина эта доходитъ, вѣроятно, верстъ до 25—30. Здѣсь, среди лѣса, встрѣчаются громадныя поляны, представляющія всѣ разновидности болотно-торфяного типа тундры. Нѣкоторыя изъ этихъ болотистыхъ полянъ

достигають сотень десятинь и по малой, вѣрнѣе сказать, полной недоступности лѣтомъ, даютъ прекрасное мѣсто гнѣздованія лебедямъ, гусямъ и уткамъ. Около Адзьвы, гдѣ лѣсная полоса много уже, поляны не достигаютъ особенно большой величины.

Лъсные острова, которые идутъ за полосой сплошного лъсъ, заходять въ тундру верстъ на 60—70. Чъмъ дальше къ съверу, тъмъ острова попадаются ръже и ръже, а промежутки между ними все больше и больше.

Вблизи устьевъ Адзьвы разстояніе между островами 2—5 верстъ, а между сел. Харута-вомъ и Өома-ю-вомъ это разстояніе доходитъ до 10 и больше верстъ.

Лѣсъ въ островахъ очень плохой, въ каждомъ островѣ масса вполнѣ усохшихъ деревьевъ и еще больше находящихся въ разныхъ стадіяхъ умиранія. Подсчитывая деревья въ нѣкоторыхъ островахъ, я могъ опредѣлить количество усохшихъ въ 15—20%.

Въ самыхъ сѣверныхъ островахъ процентъ этотъ еще больше и въ Медвѣжьемъ островѣ—крайній къ N лѣсной островъ по лѣвому берегу Адзьвы—усохшихъ деревьевъ около 35—50%. Характеръ его замѣтенъ даже на фотографіи (см. снимокъ № 14).

За полосой лѣсныхъ острововъ встрѣчаются еще отдѣльныя деревья, главнымъ образомъ по берегамъ рѣкъ, по которымъ онѣ заходятъ къ сѣверу еще на 20—25 верстъ. Что это за жалкія, несчастныя деревья,—почти стелящіяся по землѣ, на-половину усохитія, съ тощими, рѣдкими вѣтвями.

Все, что я говорилъ, относится полностью къ еловому лѣсу: другого здѣсь нѣтъ. Сосна и лиственница, особенно послѣдняя, въ небольшомъ количествѣ встрѣчаются мѣстами по Уссѣ, но значительно западнѣе Адзьвы. Долженъ, впрочемъ, отмѣтить, что по самой Адзьвѣ есть кое-гдѣ отдѣльныя лиственницы, напр., одна, очень недурная, растетъ въ сел. Харута-вомъ. Довольно крупныя, немного выше человѣка, ивы заходятъ по рѣкамъ къ сѣверу много дальше ели.

Въ лѣсной полосѣ отложенія торфа мѣстами достигаютъ довольно значительной мощности. По рѣчкѣ Харута-вомъ, почти около селенія, есть прекрасныя обнаженія торфа около 2-хъ метровъ толщиною (см. снимокъ № 15). Я не сомнѣваюсь, что на нѣкоторыхъ полянахъ кочковато-торфянистыхъ, расположенныхъ между лѣсными островами, мощность торфяныхъ отложеній значительно больше 2-хъ метровъ. Къ сожалѣнію, отсутствіе бура не позволило намъ опредѣлить ее; лопатою-же мы выкапывали ямы до 1½ метр. не выходя изъ торфа.

Нерѣдки въ тундрѣ слѣды бывшихъ лѣсовъ, въ видѣ пней и корней, погребенныхъ въ толщахъ торфа. Въ нѣсколькихъ мѣстахъ пришлось встрѣтить пни съ корнями не въ толщѣ торфа, а на поверхности сухого торфяника, сплошь заросшаго морошкой; особенно много слѣдовъ бывшаго облѣсѣнія встрѣчается около озера Ямбо. Здѣсь попадаются довольно толстые пни, вѣроятно, сант. 20—30 въ обхватѣ.

Говоря о лѣсахъ, позволю себѣ коснуться брошюрки А. Ж. "Са-моѣдское право"*). Авторъ этой брошюрки утверждаетъ, что "вхожіе въ тундру оленеводы—зыряне, истребляютъ лѣсъ, вырубая на свои костры здоровыя зеленыя деревья, вмѣсто того, чтобы брать сухой буреломъ."

Поистинъ, пришлось бы удивляться ограниченности зырянъ, которые для костра берутъ сырое, мокрое дерево, а не сухостой. Кто-то жестоко посмъялся надъ г. А. Ж., разсказавъ ему нелъпость, а г. А. Ж. почему то ей повърилъ, да еще рекомендуетъ эту нелъпость законодателямъ.

Оленеводы бывають около лѣсныхъ острововъ ранней весной и поздней осенью; въ оба эти періода холодно и сыро, оленьщики приходять въ чумъ мокрые, продрогшіе и каждый стремится, какъ можно скорѣе, обсушиться и обогрѣться у хорошаго костра, а потому ясно, что никто не потащить въ чумъ сырую ель, если есть сухостой.

Передъ вечерней остановкой мнѣ часто приходилось наблюдать, какъ ведущій аргишъ зырянинъ, увидя хорошее сухое дерево, поваленное или еще стоящее, останавливалъ обозъ, бралъ понравившееся дерево и везъ его 2—3 версты до стоянки, чтобы имѣть только сухія дрова.

Впрочемъ, фантазія нѣкоторыхъ господъ "изслѣдователей" и "знатоковъ" съвера разыгралась до того, что одинъ изъ нихъ объяснялъ, самымъ серіознымъ образомъ, гибель лъсовъ въ тундръ вырубкою деревьевъ на хореи, т. е. на тъ палки-шесты, которыми погоняють оленей **). Если допустить даже, что въ Архангельской губерній въ ходу 10000 хореевъ (въроятно не больше 3-4 тысячъ), то нужно считать, что въ годъ новыхъ потребуется не больше 1/10 части, такъ какъ каждый оленеводъ дорожитъ своимъ хореемъ и весьма неохотно міняеть свой хорей на новый. Хорей, при длині аршинъ 6-9, довольно тяжелъ и понятно, что рука привыкаетъ къ одному инструменту; кромѣ того, всякій новый хорей, какъ сырой, будетъ тяжелъе, а при высыханіи можетъ вдобавокъ треснуть, такъ что только поломка или другой несчастный случай могуть заставить оленевода бросить старый и взять новый хорей. Ясно, что вырубка какихъ-нибудь 1000 деревьевъ лъсовъ неистребить. Къ тому-же лъса въ тундръ хвойные, а на хореи идетъбереза и ръдко-ръдкод ельм ли 27 онгакод онавлятиры вна йнежилостичнициот затониюм

Спеціальныя экспедиціи лівсного вівдомства, работавшія въ 1908 и 1909 годахь въ Печорскомъ убіздів, показали, что, вообще-то, въ Печорскомъ убіздів, даже въ южныхъ его частяхъ, лівса, годнаго для экспорта, нівть въ количествахъ, заслуживающихъ эксплоатаціи, ибо

^{*)} Брошюра эта настолько курьезна, что ея можно-бы и не касаться, но ея претенціозный подзаголовокъ "Матеріалы для законодательныхъ предположеній" заставляеть поговорить о ней, тымь болые, что ты-же курьезы сообщались въ періодической печати г. Журавскимъ.

^{**)} Г. Журавскій, "Приполярная Россія".

экспедиціи обнаружили въ среднемъ около 1 дерева на десятину, годнаго дляраспиловки на доски. Что же касается тундряной части уѣзда, то тамъ почти нѣтъ даже лѣса, годнаго для постройки примитивной избы, и немногочисленные жители верховьевъ Уссы, Адзывы и Роговой испытывають недостатокъ въ лѣсѣ, какъ только приступатотъ къ какой нибудь, даже самой маленькой постройкѣ.

Озеръ въ лѣсной части тундры мало, но они отличаются довольно значительной величиной.

За лѣсной тундрой, оканчивающейся около сел. Өома-ю-вомъ, дальше къ сѣверу идетъ безлѣсная тундра, съ обиліемъ озеръ. Отъ сел. Өома-ю-вомъ количество озеръ быстро увеличивается и достигаетъ maximum'a на серединѣ пути между указаннымъ селеніемъ и рѣкой Каротайкой, а далѣе, по направленію къ послѣдней, снова падаетъ. Мѣстами въ тундрѣ озеръ такъ много, что въ теченіе дня на протяженіи 8—10 верстъ мы встрѣчали около 12—15 озеръ. Былъ день, когда мы видѣли въ тундрѣ 34 озера. Многіе изъ озеръ въ тундрѣ достигаютъ значительной величины и довольно богаты рыбой.

Около рыбныхъ озеръ на лѣто остаются обыкновенно мелкіе оленеводы, отдающіе своихъ оленей на выпасъ въ крупныя стада до осени. Въ большинствѣ берега озеръ заболочены и густо заросли осоками, а мѣстами—й камышемъ. Весьма часто по берегамъ озеръ встрѣчаются торфянники большей или меньшей мощности.

Въ 1908 году на небольшомъ озерѣ, находящемся вблизи озера Ямбо, я видѣлъ береговыя обнаженія торфа не менѣе 3 метровъ толщиною съ небольшими прослойками мелкозернистаго песка.

Въ толщинъ этого торфянника, а также и на днъ озера были погребены многочисленные древесные пни; по вертикальному положенію многихъ и по разспространенію ихъ корней въ одномъ горизонть, видно было, что они здъсь и росли, а не были занесены сюда случайно теченіемъ воды.

Въ нѣсколькихъ мѣстахъ пришлось наблюдать любопытное явленіе, состоящее въ томъ, что озера, отдѣленныя другъ отъ друга торфянымъ перешейкомъ въ нѣсколько десятковъ метровъ ширины, расположены на разной высотѣ, при чемъ разность уровней рѣзко замѣтна уже на-глазъ: отмѣчу здѣсь же, что къ сѣверу отъ р. Каротайки количество озеръ быстро убываетъ; мелкихъ озеръ почти нѣтъ, встрѣчаются только болѣе или менѣе крупныя озера.

Что-же касается общаго характера тундры до рѣки Каротайки отъ сел. Өома-ю-вомъ, то онъ довольно однообразенъ. (См. снимокъ № 16).

Эта часть тундры имѣеть слабо волнистый рельефъ: хребты, въвидѣ длинныхъ, весьма пологихъ съ широкой плоской вершиной валовъ, тянутся въ разныхъ направленіяхъ по тундрѣ, но преимущественно съ W на 0.

Если смотръть на тундру съ одного изъ подобныхъ хребтовъ, то волнистость рельефа становится замътной; но хребты

такъ мало возвышаются надъ общимъ уровнемъ тундры, склоны ихъ такъ пологи, что при движеніи тундра производитъ впечатлѣніе ровной, плоской, болотистой низменности. Подымаешься ли на хребетъ, спускаешься ли съ него, никогда не удается замѣтить ни спуска, ни чодъема. Начиная уже отъ сел. Харута-вомъ и до р. Каротайки встрѣчаются главнымъ образомъ два типа тундры: торфяно-болотистый и кочкарно-болотистый; нерѣдко и торфяно-болотистая тундра покрыта довольно значительными кочками. (См. снимки №№ 12, 13, 14).

Кочки въ тундръ встръчаются самой разнообразной величины: неръдки кочки въ 1 метръ и попадаются даже до 2 метр., какъ, напр., у устьевъ р. Пымвашоръ, Налыньяшоръ и некоторыхъ другихъ; но, конечно, подобные великаны все же не часты и преобладають кочки оть 30 до 50 сант. высоты. Вершины кочекъ покрыты обычно разными видами мелкихъ полярныхъ ивъ и березовымъ ерникомъ (Betula папа). На вершинахъ кочекъ, среди березокъ неръдко растутъ миніатюрные п учочки (Carex alpina u Poa alpina); растенія, дающія весной одни изъ первыхъ зеленые побъги, служащие первымъ зеленымъ травянымъ кормомъ оленю. На болъе или менъе сухихъ торфяникахъ, густо покрытыхъ мелкими кочками не выше 25 сант., вершины ихъ обычно заняты пахучимъ багульникомъ (Ledum palustre), кромъ котораго, впрочемъ, встрвчаются и другія представители вересковыхъ (Ericaceae). На такихь мъстахъ среди вереска въ изобиліи растеть и морошка. На некоторыхъ торфяникахъ вереска почти нетъ и онъ весь заростаеть морошкою; къ свверу отъ р. Каротайки морошка хотя и встръчается, но не вызръваеть. Впрочемъ, даже къ югу отъ р. Каротайки морошка часто страдаетъ отъ мороза: въ 1909 году морозъ, бывшій 17 августа (—1.20) побиль недозр'ввшую морошку, которая въ послъдующие дни осыпалась. понедгоодновит от и думнони отнож

Пространства между кочками въ большей или меньшей степени заболочены, чаще всего на глубину, не превышающую 15—25 сан., что всецъло обусловливается глубиной залеганія мерзлоты.

Во всей этой части тундры въ изобиліи встрѣчаются валуны самой разнообразной величины, хотя особенно большихъ мнѣ не приходилось встрѣчать; наибольшіе не превосходили величиной нѣсколькихъ кубическихъ футовъ, изрѣдка, быть можетъ, достигая 1—2 десятковъ куб. фут. Повидимому, валуны состоятъ изъ породъ, встрѣчающихся и на хребтѣ Пайхой. Ни разу мнѣ не пришлось встрѣтить на валунахъ исчерченности, которую безъ колебаній можно было бы приписать дѣйствію льда. Коснувшись вопроса о слѣдахъ оледенѣнія въ этой части тундры, замѣчу, что неокатанные, угловатые валуны достаточно ясно говорятъ о своемъ ледниковомъ происхожденіи.

Кромъ того, мъстами встръчались въ тундръ нъжныя, сърыя и буроватыя глины съ валунами.

Около рѣки Лыайю въ одномъ мѣстѣ встрѣтились двѣ параллельныя гряды холмовъ, отстоящія одна отъ другой,—тамъ гдѣ я ихъ видѣлъ,—версты на 2. Гряды холмовъ частью размыты и состоять изъ отдёльныхъ песчаныхъ бугровъ съ массой необточенныхъ валуновъ.

Вся мѣстность производила, на—глазъ, вполнѣ выраженное впечатлѣніе мореннаго ландшафта, который я привыкъ видѣть при изслѣдованіи многочисленныхъ отмирающихъ ледниковъ Кавказа. Мѣстами, между этими цѣпями бугровъ, довольно ясно проступала поддонная морена: мелкій, нѣжный, желтоватый глинистый песокъ съ острыми угловатыми и частью окатанными валунами. Въ другихъ мѣстахъ тундры я не встрѣчалъ болѣе или менѣе ясныхъ моренъ. Отнести къ моренамъ валообразные хребты тундры было-бы слишкомъ смѣло.

Кромѣ кочкарныхъ, слабо заболоченныхъ пространствъ и торфяниковъ, нерѣдко встрѣчались въ тундрѣ и настоящія болота, залитыя водой. Глубина этихъ болотъ доходитъ до 50—80 сант., но нерѣдко отдѣльныя мѣста достигаютъ и еще большей глубины. Эти болота обильно заростаютъ разными болотными растеніями вродѣ сабельника (Camarum palustre) и, кажется, какими-то Ваtrachium на самыхъ глубокихъ мѣстахъ, а на болѣе мелкихъ въ изобиліи растутъ нушицы (Erioforum augustifolium, Erioforum vaginatum), не достигающія и вполовину того роста, что въ болѣе южныхъ губерніяхъ Россіи, калужница (Ranunculaceae) и изрѣдка Festuca borealis, въ молодомъ видѣ охотно поѣдаемая оленемъ.

Особенно типичны для тундры растенія рода Егіоfогит (пушицы), которыя доминирують надъ всей растительностью тундры. Мѣстами они такъ густо покрывають собою тундру, что въ періодъ цвѣтѣнія тундра издали производить впечатлѣніе плантаціи хлопчатника сво-имъ сплошнымъ бѣлымъ цвѣтомъ. Въ молодомъ возрастѣ пушица доставляеть обильный кормъ оленямъ. Первые зеленые побѣги на пушицѣ появляются обыкновенно уже въ іюнѣ мѣсяцѣ, какъ только стаетъ снѣгъ съ вершины кочекъ.

Торфяники въ большинствѣ не занимаютъ особенно большихъ площадей, но все-же встрѣчались участки въ нѣсколько квадратныхъ верстъ. Таковы торфяники по берегу р. Лыайю—притокъ 3-й Неадеты (Нядейты). Наибольшія торфяныя болота встрѣтили мы 21 Іюня 1909 г., подходя къ озеру Ямбо. Этотъ день мы шли въ котловинѣ, шириною, на-глазъ, верстъ въ 10 и до 30 верстъ длиною. Вся эта котловина состоитъ, главнымъ образомъ, изъ торфяныхъ болотъ. По пути встрѣчались сухіе торфяныбугрые, покрытые березой, багульниникомъ и морошкой. На нѣкоторыхъ, сравнительно болѣе сухихъ торфяникахъ,—кочекъ нѣтъ, но весь торфяникъ выпирается вверхъ, поверхность его значительно выше окружающей мокрой тундры.

Часто такой торфяникъ переръзанъ на части глубокими, пересъкающимися, наполненными водою канавами, обычно довольно-прямыми, такъ, что получается впечатлъне искусственныхъ каналовъ. Тундряный торфъ, образуется частью изъ мховъ, но не меньшее, въроятно, участіе принимаютъ въ его образованіи и разныя цвътковыя



растенія. Насколько я могь зам'єтить, торфяной мохъ, Sfagnum, въ тундр'є встрівчается не особенно часто, но повсем'єстно распространены мхи рода Politrichum.

Въ большинствъ растенія, образующія торфъ, претерпъваютъ сравнительно небольшія измѣненія, и въ тундрѣ рѣдко можно встрѣтить вполнѣ черный, однообразно аморфный, почти безъ слѣдовъ растеній торфъ. По большей части торфъ здѣсь буроватый, при чемъ имѣетъ вполнѣ ясно выраженную растительную структуру. Мощность торфяниковъ весьма различна: мѣстами толщина торфа доходитъ только до нѣсколькихъ сантиметровъ, мѣстами достигаетъ нѣсколькихъ метровъ. Кое-гдѣ мы пробовали копать ямы (бура у насъ не было) до глубины около 1½ метр., но не доходили до конца торфяной толщи. На берегахъ рѣчекъ попадались прекрасныя обнаженія торфа и мы встрѣчали совокупность пластовъ, съ прослойками песку въ нѣсколько сантим. толщины, мощностью до 5 метровъ.*) Обнаженія были настолько характерныя, что не оставляли ни малѣйшаго сомнѣнія; было совершенно ясно, что мы видимъ настоящій разрѣзъ, а не торфяной оползень тонкаго пластика, покрывшій обнаженіе.

Въ этой части тундры болѣе или менѣе заболоченныя пространства составляють около ²/₃, а сухія—только ¹/₃ всей тундры. Касаясь распространенія болоть, я долженъ замѣтить, что заболочены не только низменности между валообразными хребтами, но весьма часто заболочены и склоны этихъ валовъ и ихъ плоскія вершины. На широкихъ плоскихъ вершинахъ этихъ валовъ нерѣдки глубокія, обильно залитыя водою болота. Болота, занимая обширныя пространства тундры, подходятъ къ самымъ берегамъ рѣчекъ, отдѣляясь иногда отъ русла рѣки пространствомъ въ нѣсколько саженъ.

Для иллюстраціи позволю себ'в привести выдержки изъ своего путевого дневника: "29 августа дошли до устья Второй Неадеты, гд'в переправились на правый берегъ р. Адзьвы, 30 и 31 шли вдоль Адзьвы, то метрахъ въ 100 отъ нея, то удаляясь до 1 версты. Шли громадными болотами, въ значительной части торфяными. Болота м'встами подходятъ къ самой Адзьв'в, отд'вляясь отъ нея полосой песчаныхъ бугровъ. М'встами болота подходятъ на 20—30 метр. къ руслу р'вки. Кое-гд'в берегъ Адзьвы, какъ напр. у устья Второй Неадеты, образуетъ дв'в террасы надъ современнымъ русломъ р'вки. Первая терраса метровъ отъ 100 до 200 шириною и возвышается надъ современнымъ русломъ на 4—8 метровъ; вторая терраса непосредственно сливается съ остальной тундрой. Въ этихъ м'встахъ заболочена и первая терраса, не говоря ужъ про вторую, т. е. остальную тундру". Просматривая путевой дневникъ, вижу, что описанное явле-



^{*)} Вопреки утвержденіямь нѣкоторыхь изслѣдователей нашего сѣвера отмѣчаю, что здѣсь вообще встрѣчаются мѣстами значительныя толщи торфа. Г. Соболевь въ работь "Къ геологіи Сѣвера Россіи. 1897 г." указываеть, что при постройкѣ Вологодско-Архангельской желъзной дороги встрѣчались толщи торфа до 7 саженъ.

ніе не является единичнымъ, но наблюдалось мною у береговъ многихъ ръчекъ.

28 іюня мы подошли къ Каротайкѣ. "Мѣсто для чума нашли только на самомъ берегу Каротайки, къ которой болота подходятъ вплотную."

29 іюня шли вдоль Каротайки около 2 верстъ. "Болота подходятъ на пройденномъ пути къ самому руслу Каротайки; свободная прибрежная полоса не шире 100—200 метровъ."

зо іюня, переправившись черезъ Каротайку, стали на ея правомъ берегу. "Берега Каротайки надъ современнымъ русломъ идутъ двумя террасами. Первая терраса возвышается надъ русломъ рѣки метровъ на 10, подъемъ весьма крутой. Стояли на первой террасѣ—сухое мѣсто нашлось только у самого ея края, дальше идетъ болото, мѣстами залитое водой, кочекъ довольно много, но онѣ небольшія. Вторая терраса также болотиста, но мѣстами среди болота встрѣчаются сухіе песчаные бугры."*)

31 іюня шли по хребту, отдѣляющему Каротайку отъ Хейяги. "Въ 1½ верстахъ отъ стоянки онъ понижается, образуя сѣдловину— ширина хребта версты 1½,—которая вся занята торфянымъ болотомъ".

"Спустились къ Хейягѣ и шли еще версты 3—4 около ея берега. Значительная часть пройденнаго—болота". Полагаю, что этихъ выписокъ изъ дневника достаточно.

Не буду касаться здёсь подробно причинъ, обусловливающихъ обширное распространеніе болотъ и сравнительно малую глубину ихъ. Я коснусь этого вопроса подробнёе, когда окончу описаніе сѣверной части тундры отъ р. Каротайки до океана и когда буду говорить о залеганіи вѣчной мерзлоты. Здёсь-же повторяю только то, что говорилъ уже раньше:—глубина заболачиванія зависить вполнѣ оть глубины залеганія мерзлоты.

Выше отмѣчалось уже, что сухая часть тундры занимаеть около 1/3 пространства оть сел. Харута-вомъ до Каротайки. Я говорю, конечно, объ относительномъ распредѣленіи только въ предѣлахъ нашего пути. Но на многихъ сухихъ, повидимому, мѣстахъ мы встрѣчаемся съ такимъ явленіемъ, что сухъ только верхній тонкій слой почвы, скрѣпленный корнями травъ, кустовъ и мхами, подъ нимъ-же залегаетъ болѣе или менѣе глубокій слой полужидкой, вязкой, сѣрой глинистой грязи, лежащей на мерзлотѣ. Верхній слой, имѣющій толщину отъ 8 до 25 сант., гнется при ходьбѣ подъ ногами; при проходѣ оленьяго обоза (аргиша) весьма часто верхній слой продавливается оленьими копытами и изъ подъ него въ изобиліи вытекаетъ на поверхность сѣрая или съро-желтая довольно жидкая глинистая грязь, мѣстами съ значительной примѣсью песку. Мѣстные жители по консистенціи называють эту вытекающую грязь—сметаной. Осо-

^{*)} Присутствіе песчаныхъ бугровъ среди торфяниковыхъ болотъ отмѣчаетъ и г. Соболевъ въ работв "Къ геологіи Сѣвера Россіи", не давая объясненія этому явленію.

бенно часто подобныя подпочвы-плывуны встречались намъ на склонахъ и вершинахъ хребтовъ.

Плывуны причиняли намъ немало огорченій при постановкѣ чума. Выберешь сухой, казалось-бы, бугоръ, поставишь чумъ и тутъ только оказывается, что стоишь на плывунѣ. Верхній сухой слой при входѣ въ чумъ весьма быстро продавливается; закладываешь входъ дерномъ, вѣтками, но это мало помогаетъ, жидкая грязь упорно течетъ, разливаясь по чуму. Ложишься спать на сухомъ и просыпаешься въ ямѣ, залитой грязью; въ результатѣ брезенты мокрые, грязные, шкуры сырыя. Хорошо, если наступающій день сухой, въ противномъ случаѣ много дней приходится жить на мокрыхъ сырыхъ брезентахъ и шкурахъ.

Сухія мѣста тундры покрыты кустарниками, среди которыхъ отдѣльными пучками растутъ цвѣтковыя растенія. Мѣстами по сухимъ склонамъ балочекъ цвѣтковыя растенія растутъ болѣе густыми группами, но нигдѣ я не видѣлъ въ тундрѣ пространствъ, которыя можно-было бы назвать лугомъ. Луга, если и встрѣчались, то только по заливнымъ берегамъ рѣчекъ.

Нервдко встрвчалась на подобныхъ болве сухихъ мвстахъ, образуя сплошные дерники, Arenaria ciliata. Festuca ovina, Hierochloae borealis, Hadisarum obscurum, кое-какія другія мотыльковыя,—клеверъ, горошекъ и нвкоторыя злаки, не образуя сплошныхъ луговъ, растутъ все же въ достаточномъ количествв, чтобы вмвств съ листьями березокъ и ивъ дать обильный кормъ нетребовательному оленю.

За рѣкой Каротайкой, которая дѣлитъ пройденную нами тундру на двѣ части—южную и сѣверную, тундра нѣсколько стличается отъ выше описанной. Я говорилъ уже, что первое рѣзкое отличіе—значительно меньшее количество озеръ. Затѣмъ поверхность тундры здѣсь значительно ровнѣе: кочки встрѣчаются рѣдко и не достигаютъ такихъ громадныхъ размѣровъ, какъ въ южныхъ частяхъ тундры.

Валообразныхъ, пологихъ, невысокихъ хребтовъ, придающихъ волнистый рельефъ южной плоскостной тундрѣ, здѣсь нѣтъ, но зато есть многочисленные выходы твердыхъ породъ какъ обломочныхъ, такъ и кристаллическихъ, образующихъ хребетъ Пайхой. Сухихъ пространствъ сравнительно много больше, чѣмъ до Каротайки, но встрѣчающіяся болота въ общемъ глубже и залиты большимъ количествомъ воды.

Здѣсь больше цвѣтковыхъ растеній; кромѣ уже указанныхъ для южной части, мы здѣсь встрѣтили красивыя гвоздики, Gentianeae, фіалки безъ запаха, въ каменистыхъ мѣстахъ встрѣчали въ изобиліи Draba repens, по берегамъ рѣчекъ находили лютики, желтофіоли; нерѣдко встрѣчали мы и зеленую чемерицу, которая и вполовину не достигаетъ роста чемерицы альпійскихъ луговъ Кавказа. На горахъ хребта Пайхой, кромѣ многочисленныхъ представителей saxifraza, мы, къ удивленію, нашли и желтый макъ—Рераver alpinum. Кстати отмѣтимъ здѣсь, что къ сѣверу отъ Каротайки мы нигдѣ не видѣли, до-

вольно часто встрѣчающагося въ южной части тундры по берегамъ рѣчекъ и озеръ, растенія—Archangelica officinalis. Ивъ много меньще, чѣмъ до Каротайки, и встрѣчаются онѣ главнымъ образо мъ по берегамъ рѣчекъ; зато карликовыя березки (Betula nana) образуютъ мѣстами сплошныя заросли, доходящія мѣстами сант. до 20 высоты, но въ большинствѣ онѣ стелятся по землѣ. Въ области рѣки Ойо какъ ивъ, такъ и березокъ мѣстами нѣтъ вовсе и рѣдкіе кочевники ѣздятъ верстъ за 20—30, чтобы привезти нѣсколько мѣшковъ карликовой березки. Какъ ивы, такъ и березы не доходятъ до самаго океана и въ большинствѣ прибережная полоса верстъ въ 15—20 лишена даже этихъ жалкихъ кустовъ. Топливомъ оленеводамъ здѣсь служитъ собираемый по берегу океана плавникъ.

Интересно въ тундрѣ и распредѣленіе ягеля. До Каротайки ягель въ большемъ или меньшемъ количествѣ водится повсемѣстно, но за Каротайкой въ средней части тундры его почти нѣтъ; въ изобиліи встрѣчается онъ по рѣкѣ Ойо, т. е. въ западной части, по р. Карѣ, т. е. въ восточной части тундры, и вездѣ, но не широкой полосой, по берегу океана.

Вскорѣ за Каротайкой появляются выходы породъ, образующіе хребеть Пайхой. Хребеть Пайхой, имѣя ясно выраженное линейное простираніе, не представляеть собою вмѣстѣ съ тѣмъ непрерывной горной цѣпи; такой характеръ онъ имѣетъ только на небольшомъ пространствѣ къ западу отъ вершины Морепай, въ остальной же своей части Пайхой представляетъ рядъ отдѣльныхъ узкихъ, вытянутыхъ въ длину по линіи простиранія всего хребта, невысокихъ бугровъ. Бугры отдѣляются другъ отъ друга поперечными и продольными долинами, въ громаднѣйшемъ большинствѣ случаевъ заболоченными.

Насколько мнъ удалось выяснить изъ осмотра части хребта, а также и изъ распросовъ оленеводовъ, Пайхой, начинаясь у Уральскаго хребта, составляетъ здёсь водораздёлъ между рёками Карой и Уссой. Оленьщики называють хребеть Пайхой "Большимъ Камнемъ", при чемъ даютъ, кромъ того, отдъльнымъ его частямъ спеціальныя названія. Отъ Уральскаго хребта Пайхой идеть однимъ хребтомъ, имъя направление сначала почти къ 3, а потомъ къ ССЗ. Въ восточной своей части хребеть очень невысокъ и узокъ; мъстами онъ замътенъ потому только, что служитъ водораздъломъ: истоки Кары отстоять отъ начала Уссы не больше, чемъ на версту. Къ западу отъ Кары и притока ея Силовой, въ области приблизительно горъ Еденей и Пензепай, хребетъ Пайхой распадается на рядъ отдъльныхъ длинныхъ, т. е. вытянутыхъ по линіи простиранія хребта бугровъ, о чемъ я говорилъ уже выше. Здъсь и ширина его становится больше, достигая мъстами болье 10 версть; если же считать за хребеть и тв выходы породъ, которые не возвышаются надъ уровнемъ тундры, то ширина его мъстами будетъ верстъ въ 50. Отъ поименованныхъ горъ хребетъ имъетъ направление съ ЮЮВ на ССЗ.

Наибольшей, повидимому, высоты хребетъ достигаетъ къ западу отъ горы "Большой Савайбей", которая принадлежитъ къ крупнъйшимъ горамъ всей цъпи и достигаетъ 450 метровъ высоты. Отъ "Большого Савайбея" хребетъ, сохраняя свое направленіе, простирается далеко къ западу и доходитъ почти до берега океана, нося на своемъ протяженіи названія "Ямъ-пай", "Пайдоя" и друг.

Около "Савайбея" хребетъ "Пайхой" даетъ невысокую вѣтвь, идущую сначала къ ССЗ; въ дальнѣйшемъ этотъ хребетъ, носящій названіе "Хуптупай," постепенно переходитъ все болѣе и болѣе къ западу и отъ вершины "Морепай онъ принимаетъ опять направленіе съ ВЮВ на ЗСЗ, мѣстами имѣя чисто западное направленіе.

"Хуптупай" мѣстами очень невысокъ, но служитъ водораздѣломъ между впадающею въ Карскую губу рѣкою Севзя и притокомъ Каротайки—Хейяга. Эти двѣ рѣки берутъ начало изъ большого болота на хребтѣ "Хуптупай", находящагося на высотѣ 162 метровъ, по даннымъ Гофмана. *)

Отъ "Морепая" къ западу хребетъ, называемый "Морской хребеть", высокъ и, повидимому, состоить изъ непрерывной горной цвпи, съ ясно дифференцированными вершинами, а не изъ отдъльныхъ бугровъ, какъ большая часть Пайхоя. Морепай, по Гофману, имжетъ высоту въ 375 метровъ (1312 ф.). Морской хребетъ доходитъ до самаго Югорскаго шара, около котораго опять значительно понижается; давая въ Югорскомъ шаръ рядъ рифовъ, хребетъ выходитъ на островъ Вайгачъ, на которомъ образуетъ рядъ довольно высокихъ вершинъ. Гофманъ, въ названномъ выше трудъ, даетъ слъдующую общую характеристику этой мъстности. "Мы направили свой путь къ высокой гор'в, называемой Море-Паемъ... Вершина ея-ровное каменное поле на высотъ 1312 футовъ. Съ вершины открывается обширный кругозоръ и ясно, что горы идуть не непрерывно протянутымъ хребтомъ, но составляютъ систему многихъ цвпей горъ, уклоняющихся отъ направленія ВЮВ на ЗСЗ общаго всей систем в горъ. Пай-Хой можно назвать хребтомъ, проръзаннымъ до самой подошвы множествомъ глубокихъ долинъ. Море-Пай образуетъ самый съверный уголъ хребта, который, протягиваясь съ юга, поворачиваетъ въ немъ подъ прямымъ угломъ къ 3СЗ и идетъ къ Вайгачскому проливу. Въ южномъ его протяжении подходитъ хребетъ Пенселага. Надъ этими горами къ югу по ту сторону Ойо, возвышается отдёльная цёпь Найдая, которая выше Море-Пая" (стр. 154 и 155). По словамъ мъстныхъ жителей, Морской хребеть съ Вайгача переходить даже на Новую Землю.

Пространство между Морскимъ хребтомъ и продолжениемъ Пайхоя, идущимъ къ западу отъ Савайбея, проръзывается ръкой "Ойо", которая принимаетъ много притоковъ съ правой стороны; съ лъвой самый большой притокъ—"Малый Ойо", впадаетъ въ Ойо верстахъ въ 10 не больше отъ берега моря. На существующихъ картахъ "Ма-

^{*)} Гофманъ. "Сѣверный Уралъ и береговой хребетъ Пайхой".

лый Ойо" показанъ—правда, пунктиромъ, впадающимъ самостоятельно въ океанъ, южнъе Югорскаго шара.

Въ упомянутомъ пространствъ между главными отрогами хребта Пайхой проходять въ разныхъ направленіяхъ многочисленные мелкіе хребты, особенно многочисленные въ восточной части этого пространства. Одинъ изъ подобныхъ отроговъ служитъ водораздъломъ между "Ойо" и "Хейягой". Съ Морского хребта и съ Хуптупая къ съверу течетъ рядъ коротенькихъ ръчекъ, впадающихъ въ океанъ, какъ напр.: Сойяга, въ верховьяхъ которой стоялъ нашъчумъ въ 1908 г., и далъе Талуста, Ливеррю и другія, верховья которыхъ мы пересъкли въ томъ же году на пути въ Югорскій шаръ.

Всв рвки этого района, въ томъ числв и впадающія въ Каротайку, текуть въ высокихъ, обрывистыхъ мвстами берегахъ, представляющихъ часто прекрасныя геологическія обнаженія. Въ нвсколькихъ мвстахъ по Севзв и Путьяру мы любовались необычайно причудливой складчатостью плотныхъ черныхъ сланцевъ.

Болотъ во всей области хребта Пайхой сравнительно меньше, но тѣ, которыя имѣются, отличаются значительной глубиной и поднимаются на большія сравнительно высоты, какъ напр.: болота по хребту "Хуптупай". Какъ выше упомянуто, Гофманъ указываетъ въ "Маломъ Камнъ" на болото, расположенное на высотъ 1005 футовъ.

Самыя обширныя болота находятся по берегамъ "Ойо", гдѣ, по словамъ оленеводовъ, попадаются зыбуны, въ которыхъ тонутъ олени. Отмѣчу здѣсь же, что, несмотря на горный характеръ мѣстности, болота въ хребтѣ Пайхой тамъ, гдѣ я ихъ изслѣдовалъ, лежатъ на мерзлотѣ, а не на каменной подстилкѣ. По Ойо я болотъ не изслѣдовалъ и не могу поэтому сказать, на чемъ они залегаютъ.

Гофманъ полагаеть, что хребеть Пайхой совершенно самостоятелень и не имѣеть отношенія къ Уралу. Я держусь совершенно противоположнаго мнѣнія и считаю "Пайхой" хребтомъ, непосредственно соединяющимся съ Ураломъ. Въ подтвержденіе своего взгляда Гофманъ приводить находку въ "Пайхов" гранита, котораго онъ не находилъ въ Уралѣ. Возможно предположить, что здѣсь произошла ошибка опредѣленія, ибо я нигдѣ не видѣлъ на Пайхоѣ гранита, а въ частности образцы съ горы "Тендеризъ", гдѣ Гофманъ видѣлъ гранитъ, оказались: кварцитомъ, габбро и діабазомъ.

Въ "Пайхов", въ центральной его части, встрвчается весьма много изверженныхъ породъ. Благодаря этому, многіе бугры центральной части представляютъ довольно причудливыя очертанія: столбчатости вывътривающихся изверженныхъ породъ придаютъ многимъ мъстамъ характеръ, какъ-бы, развалинъ циклопическихъ построекъ.

Южные и съверные склоны "Пайхоя" образованы не изверженными породами, но осадочными, мъстами почти не выдающимися надъ поверхностью тундры, среди которыхъ встръчаются на самомъ югъ конгломераты, а потомъ идутъ: аркозо-подобные песчанники, глини-

стые известняки и доломитовые известняки. Слѣдовъ оледенѣнія въ Пайхоѣ въ части, видѣнной мною, не сохранилось; всѣ бугры по-крыты въ большинствѣ случаевъ или густымъ покровомъ мховъ и черной почвы, или громадными розсыпями, совершенно закрывающими выходы коренной породы. Но въ одномъ мѣстѣ, верстахъ въ 3—5 къ NO отъ Большого Савайбея, среди болотистаго луга, встрѣтился выходъ твердой породы, имѣющій большое сходство съ "бараньимъ лбомъ", при чемъ на поверхности его довольно ясно сохранилось нѣсколько продольныхъ царапинъ, какъ бы ледниковая штриховка. Конечно, по одному, да и то не особенно типичному мѣсту, нельзя еще утверждать, что мы имѣемъ здѣсь дѣло со слѣдами оледенѣнія.

Въ настоящее время въ Пайхов нвтъ нигдв ледниковъ, но мвстами въ балочкахъ, гдв можетъ скопляться снвгъ, послвдній иногда не растаиваетъ лвтомъ и тогда получаются "наледи", нижнія части которыхъ состоятъ изъ довольно плотнаго льда.

Позволю себъ высказать здъсь предположение о существовании на Уралъ въ самыхъ съверныхъ его частяхъ небольшихъ, въроятно, отмирающихъ ледничковъ. Служившій у меня рабочимъ житель селенія Бакуръ, Егоръ Терентьевъ, прекрасно знаетъ весь сѣверный Уралъ, на которомъ онъ много лътъ то кочевалъ съ оленями, то промышляль звъря и птицу. Когда мы шли отъ океана въ 1908 году къ берегамъ Адзьвы, въ длинные осенніе вечера Егоръ, поэтъ въ душв и страстный любитель сввернаго простора и кочевой жизни, разсказываль мнъ различные эпизоды изъ своихъ охотничьихъ скитаній. Между прочимъ, онъ однажды сказалъ следующее: "такъ что есть у насъ на Камив мвста, гдв снвгъ никогда не таетъ, и тамъ уже не снъгъ, а такой твердый ледъ, что его только топоръ беретъ, а снъга и льда не видно, потому что сверху завалены мелкими камнями, а внизу, гдв кончается ледъ, въ немъ большая дыра, какъ пещера, и оттуда течетъ ръчка. Длиною такія мъста бывають больше версты и знаю я нъсколько такихъ мъстъ и одно не меньше 11/2 версты длиною. Описаніе это настолько характерно, что не оставляеть, казалось-бы, сомнёній въ существованіи мелкихъ ледничковъ на Уралъ. Егоръ предлагалъ провести меня на такой ледникъ, на что потребовалось бы дней 14, но недостатокъ оленей, замученныхъ экскурсіей къ Югорскому шару, не позволилъ мнв предпринять этой повздки, несмотря на соблазнительность предложенія.

На пути отъ озера Ваданте, гдв мы стояли лвтомъ 1909 года, къ берегамъ Адзьвы мы продолжили съемку до береговъ Каротай-ки въ виду интереса, представляемаго областью хребта Пайхой.*) Кромв нанесенія на карту многихъ хребтиковъ, изъ которыхъ взяты

^{*)} Для полнаго ознакомленія съ этой интересной, но весьма запутанной благодаря массѣ хребтиковъ, мѣстностью, потребовалась бы точная инструментальная съемка отъ Урала до Югорскаго шара. Когда таковая съемка будеть произведена, тогда только явится возможность составленія геологической карты этой мѣстности.

были образцы породъ*), при переправѣ черезъ Каротайку было выяснено и занесено на карту маршрутно-глазомѣрной съемки взаимное расположение устьевъ Хейяги и Нямбо и рѣки Каротайки.

Хейяга и Нямбо или Мамонтовая рѣка (на берегахъ ея оленеводы очень часто находили мамонтовые бивни—по мѣстному "рога") соединяются вмѣстѣ около самой Каротайки, такъ что устье у нихъ общее**). Радиловъ, который велъ съемку, имѣлъ сильное желаніе пройти всю Хейягу, но, къ сожалѣнію, этого не удалось сдѣлать.

Выше я много разъ касался вопросовъ о распредѣленіи въ тундрѣ болоть и о залеганіи здѣсь мерзлоты. Здѣсь остановлюсь на этихъ вопросахъ нѣсколько подробнѣе.

Относительно распредвленія болоть и сухихь пространствь я говориль уже, что сухія пространства составляли, въ общемъ, не больше ¹/з сдвланнаго экспедиціей пути, при чемъ къ такимъ пространствамъ отнесены мъста съ сухимъ только верхнимъ тонкимъ слоемъ почвы, залегающимъ на подпочвенномъ жидкомъ плывунъ изъ съробълой глины съ большимъ или меньшимъ количествомъ песку. Этихъ пространствъ мы не подсчитывали отдвльно, относя ихъ къ сухимъ. Для иллюстраціи приведу подсчетъ пройденнаго Радиловымъ пути при съемкъ отъ устья Пымвашора до верховьевъ Сойяги.

	Кочки съ кустарникомъ, среди кочекъ вода
	Болото съ кочками и безъ кочекъ
	Торфяныя болота и нъсколько обсохшіе торфяники 44 —
	Черезъ оврагъ и по оврагу
i	По берегу ръчекъ и ръкъ
	Сухая и гладкая мъстность
1000	По хребтамъ и каменнымъ выходамъ
	Сухо, кустарники
	Сухо, кустарникъ, кочки
	от акаптакоо го квтоникорогонегови квихир гмонорого 273 в.

Изъ всего этого пространства заболоченныхъ мѣстъ оказывается 197 верстъ и только 76 верстъ сухихъ***). Замѣчу, что отмѣтка дневника: "по берегу рѣчки" не говоритъ еще за то, что мѣстностъ сухая. Во многихъ мѣстахъ берегъ у воды сухъ; но въ нѣсколькихъ саженяхъ отъ воды начинаются болота. Кромѣ того, Радиловъ естественно старался идти сухими мѣстами, огибая, гдѣ только было возможно, болота.

За Каротайкой распредъление болъе удовлетворительное; именно

^{*)} Всв образцы переданы въ Геологическій музей Академіи Наукъ.

^{**)} Здѣсь я нашелъ небольшой обломокъ съ окаменѣлостью, который окавался раковистымъ песчаникомъ съ Lameli bronchiata, кажется, юрской формаціи.

^{***)} Кстати, г. Журавскій совершенно отвергаеть заболоченность тундры. Онъ говорить, что тундра - это суходоль, пресыщенный влагой, производящей мнимую заболоченность, и что тундра имветь волнистый рельефь, при которомь, ясно, не можеть быть болоть. Однако, сотрудники г. Журавскаго признали наличность въ тундрв слабо заболоченныхъ кочкарниковъ.

—на 119 верстъ пути 43 версты болотъ и 76 верстъ сухихъ мѣстъ но зато здѣсь особенно много подпочвенныхъ плывуновъ *).

Э. Гофманъ, посѣтившій въ 50-хъ годахъ прошлаго вѣка приблизительно тѣ же мѣста, что и мы, отмѣчаетъ въ своемъ описаніи путешествія изобиліе болотъ. Такъ, онъ отмѣчаетъ въ "Маломъ Камнѣ" **), въ восточной его части, громадное болото на высотѣ 1005 футовъ. Двигаясь къ югу по направленію къ Уссѣ, онъ неоднократно говоритъ: "мы продолжали путь по необыкновенно болотистой тундрѣ".

Стараясь выяснить себъ причину столь сильной заболоченности всего этого края, пришлось обратить главное вниманіе на залеганіе мерзлоты. Сърашевскій въ своей работь "Якуты" замьчаеть, что "въчная мерзлота замедляеть обсыханіе страны, дълаеть послъднюю постоянно влажною и совершенно устраняеть въ земной коръ процессы, которые вызывають движеніе подпочвенныхъ водъ".

Лица, объявляющія тундру "мнимо заболоченной пустошью", объясняють эту мнимую заболоченность свойствомь мховъ максимально пересыцаться влагой. Объясненіе наивное, чтобы не сказать больше. При чемъ тутъ мхи, если нога вязнетъ на 15—30 сант. въ вязкую съро-бълую глинистую грязь. Для выясненія роли мховъ позволю себъ привести слъдующую выписку изъ путевого дневника 1909 г.

"28 Августа шли въ полуостровъ, образованномъ извивами ръки Севзя. Полуостровъ у самой Севзи болотистъ (въ болотъ въ изобиліи растеть сабельникь), далье онь становится выше и суще; если бы считать заболоченность по условіямъ центральной Россіи, то пришлось бы весь полуостровъ считать кочковатой мочежиной, по контрасту же съ мокротой тундры полуостровъ можно назвать сырымъ лугомъ, густо заросшимъ мхомъ, среди котораго мъстами пробиваются рѣдкими пучками пушица и другія осоки. Почва подъ толстымъ моховымъ покровомъ рыхлая, песчано-торфянистая, съ большимъ количествомъ валуновъ, легко проницаемая для воды, и потому, благодаря уклону, получается весьма недурной дренажь полуострова, обезпечивающій сравнительную сухость всего луга, на которомъ мерзлота залегаетъ на глубинъ 60 сант. Итакъ, мы видимъ, что хотя на лугу весьма развить моховой покровь ***), но все-же лугь не производить впечатльнія болота потому, что рыхлая песчано-торфянистая почва обезпечиваетъ стокъ дождевыхъ и другихъ водъ. Лугъ этотъ ясно показываетъ, что болотистость тундры не стоитъ въ зависимости отъ способности мховъ пересыщаться влагой".

^{*)} Нужно замѣтить, что, благодаря изобилю въ тундрѣ болоть, по контрасту начинаешь считать сравнительно сухими такія мѣста, которыя въ центральной или южной Россіи несомнѣнно отнесъ бы къ слабо заболоченнымъ пространствамъ, къ "мо чежинамъ." Въ тундрѣ, напр., весьма часто встрѣчаются хвощи, которые, какъ извѣстно, не растуть на сухихъ мѣстахъ; но въ тундрѣ влаги такъ много, что хвощи чаще всего встрѣчаются здѣсь на песчаныхъ берегахъ рѣкъ и озеръ и вообще на мѣстахъ, относимыхъ къ сравнительно сухимъ.

^{**)} Оленеводы называють "Малымъ Камнемъ" самую южную гряду "Пайхоя."

^{***)} Курсивъ въ дневникъ.

Отъ этого луга, двигаясь къ югу, мы шли болотами весь день 30 августа. Отсчитывая показанія барометра, видно, что въ этотъ день, на протяженіи 12 приблизительно верстъ, поднялись съ мѣста стоянки приблизительно на 100 метровъ *). Несмотря на такой подъемъ и на текущія здѣсь рѣчки, болота заходять до высшей точки перевала и переходять на южную сторону.

На всемъ подъемѣ среди болотъ сухими были отдѣльные бугры, выходы твердыхъ породъ, мѣстами выступающіе на подъемѣ, и длинные неширокіе, покрытые почвой и мхами валы, раздѣляющіе весь подъемъ на рядъ отдѣльныхъ болотъ. Всѣ болота были довольно глубокія, залитыя водою, почти безъ кочекъ. Мерзлота на всемъ пути въ болотахъ залегала на глубинѣ не больше 60 сант. На сухихъ промежуткахъ между болотами мерзлота лежала на глубинѣ 30—45 сант. Почва на всемъ пути состояла изъ сѣровато-бѣлыхъ глинъ, мѣстами съ большей или меньшей примѣсью песку.

Очевидно, что въ данномъ случав террасовидность подъема, водо-непроницаемость глинъ, залегающихъ на подъемъ, и близость мерзлоты обусловили заболоченность подъема. Изследуя болота на всемъ пути отъ устьевъ Адзывы и до верховьевъ Сойяги, я вездѣ находилъ, что болота залегаютъ пепосредственно на мерзлотъ. Въ тундряныхъ озерахъ, на глубинѣ я не могъ, за отсутствіемъ инструментовъ, констатировать присутствіе или отсутствіе льда, но вблизи ихъ береговъ, на мелкихъ мъстахъ, всегда находился ледъ. Въ области хребта "Пайхой" я тщательно изследоваль несколько болоть и убедился, что въ изследованныхъ болотахъ водонепроницаемымъ слоемъ служить ледь, а не камень или глина. На берегахъ озеръ и въ болотахъ, залитыхъ водою на извъстной глубинъ, для болотъ не превосходящихъ 60-100 сант., залегаетъ пластъ чистаго твердаго льда. На торфяникахъ, въ глинахъ мы встрвчались уже не съ чистымъ льдомъ, а съ замерзшимъ торфомъ, глиной и т. п., при чемъ почти повсемъстно встръчались въ нижнихъ горизонтахъ замерзшія глины **).

Относительно глубины залеганія мерзлоты должень замѣтить, что наружная плоскость мерзлаго слоя, слѣдуя до извѣстной степени изгибамъ земной поверхности, все-же не тянется параллельно послѣдней и усѣяна многочисленными самостоятельными выпуклостями и ямами. Въ общемъ осенью, когда уже начинались морозы и оттаиваніе достигло maximum'a, мерзлота залегала на торфяникахъ, въ зависимости отъ большей или меньшей сухости ихъ, на глубинѣ 30—60 сант.***). На сухихъ мѣстахъ, расположенныхъ на плывунѣ, мерзлота была на глубинѣ 60—120 сант.; здѣсь обычно мы встрѣчали

^{*)} Мы шли въ этотъ день въ хребть "Пайхой" и перевалили съ съвернаго его склона на южный.

^{**)} Присутствіе смерзшагося песку, а не глины отмѣчено мною въ дневникѣ 1 и 2 сентября на правомъ берегу Адзьвы, немного сѣвернѣе р. Чорпы, около которой я наблюдалъ недурной моренный ландшафть.

^{***) 26} августа на торфяникахъ около ръки Лыйаю мерзлота начиналась на глубинъ 30 сант. и не встръчалась глубже 45 сант.

сухой верхній слой толщиною 10-25 сант., полужидкій плывунъ и мерзлоту, мъстами залегающую даже ближе 60 сант.*). Въ болотахъ, залитыхъ водою, мерзлота находилась на глубинъ около 60 сант., доходя до 80 сант. и ръдко до 1 метра. На мъстахъ песчаныхъ мерзлота встръчалась на глубинъ отъ 30 сант. до 1 метра. Глубины около 1 метра въ пескъ болъе обыкновенны. Въ дневникъ отмъчено: "4 сентября шли сначала по сухимъ песчанымъ буграмъ вдоль Адзьвы. Мерзлота залегаеть въ пескъ на глубинъ, не превышающей 1 метра, но неръдко встръчалась уже на глубинъ 30 сант. Отмъчу, что въ некоторыхъ местахъ, на южныхъ склонахъ въ песке мы находили мерзлоты даже на глубинъ 2 метровъ. На мъстахъ, густо заросшихъ мхомъ, въ общемъ мерзлота находилась ближе, чъмъ на мъстахъ открытыхъ, хотя не во всёхъ случаяхъ, ибо некоторые бугры, слабо замшенные, имъли мерзлоту ближе, нежели болъе замшенные. Выяснить, отъ чего зависъла въ этихъ случаяхъ различная глубина залеганія мерзлоты, я не могъ.

Въ кочкарныхъ мъстахъ съ заболоченными промежутками мерзлота залегала на глубинъ отъ 20 до 50 сант. Въ южныхъ частяхъ тундры, гдъ есть осъдлые жители, мерзлота залегаетъ тоже весьма близко. 10 сентября въ селеніи Харута-вомъ въ болоть, находящемся метрахъ въ 100 отъ дома, я нашелъ мерзлоту въ кочкахъ на глубинъ 50 сант.; на мъстъ, залитомъ водою, мерзлота была на глубинъ 80 сант. и на сухомъ бугръ, расположенномъ на краю болота, мерзлота оказалась на глубинъ 105 сант. Въ лъсу на песчаномъ бугръ мы мерзлоты не нашли, даже на глубинъ 2-хъ метровъ. Въ селеніи Ніедзельвомъ 11 сентября, осматривая громадное болото, отстоящее отъ селенія на ³/4 версты, я нашелъ на краю его, на мъстъ залитомъ водою, мерзлоту на глубинъ 80 сант.

Изъ распросовъ мнѣ удалось выяснить, что мѣстами существуетъ два слоя мерзлоты. Въ селеніи Ніедзельвомъ на высокомъ сухомъ бугрѣ на берегу Адзьвы есть колодецъ. Жители говорили мнѣ, что при копаніи этого колодца они наткнулись на мерзлоту на глубинѣ около 2 аршинъ, слой мерзлоты былъ не толще 1½ аршина, далѣе начался слой песчано-глинистый съ валунами и въ этомъ слоѣ на глубинѣ 5 аршинъ наткнулись на второй слой мерзлоты,при чемъ до конца его не дошли. Вода въ колодцѣ скопляется временами послѣ продолжительныхъ дождей, послѣ таянія весной снѣга. Зимой воды въ колодцѣ не бываетъ. Два слоя мерзлоты обнаружилъ въ селеніи Харута-вомъ житель этого селенія Федоръ Каневъ при копаніи погреба: первый слой мерзлоты онъ нашелъ на глубинѣ значительно менѣе 2 аршинъ, слой былъ толще 1 аршина, второй слой начинался на глубинѣ около 3 аршинъ.

^{*)} Глубина залеганія мерзлоты около 1 метра бывала только на вершинахъ хребтовъ, обычно же въ плывунахъ она была 60 сант. и рѣдко доходила до 90 сант.

около 800, никурокът правда, это было напослъщее количество и хотл вът пругихъ чумахъ даже бливко, не могля подойти къ этой нифрф, но все же большинство чумовъ имфио около 100 инкурокъ значумъ Въздъеной части туплры песновыхъ норъ дълъ Паръдка зимою песпывабълютъ до селенія Харуга-вомъ на жавьны но южиће этогог се-

ны подходать не каждую Пурва в в подходать норым потрытили за ръкой 2-й Недлегой. Особенно много норъ около раки Каро-

Нъсколько словъ о животномъ міръ Большеземельской тундры.

Разница между 1908 и 1909 г.—Пеструшки.—Песцы.—Песцовый промысель.— Зайцы.—Лисицы.—Волки.—Медвѣди.—Олени.—Россомахи.—Птицы: бѣлыя куропатки, совы, поморники, канюки, лебеди, тулесы, гуси, утки, морянки, крачки, гагары —Насѣкомыя: комары и оленьи оводы.—Рыбы и рыбный промысель.

Жизнь тундры за два проведенныхъ въ ней лѣта представляла рѣзкое различіе. Въ 1909 году животный міръ тундры соверщенно не походилъ на таковой же въ 1908 году. Измѣненіе это обусловливалось главнымъ образомъ различнымъ количествомъ населявшихъ тундру пеструшекъ (Myodes lemmus).

Въ 1908 году во всей посъщенной нами части тундры пеструшекъ было весьма мало. Мнъ пришлось приложить не мало усилій къ тому, чтобы поймать хоть нъсколько экземпляровъ этого звърька, впервые мною видъннаго.

Благодаря отсутствію пеструшекъ, въ тундрѣ было мало и песцовъ (Canis lagopus); большая часть встрѣчавшихся норъ пустовала. Оленеводамъ досталось весьма немного крестоватиковъ (такъ называется осенній песецъ), въ рѣдкомъ чумѣ было осенью до 50 шкурокъ, въ большинствѣ чумовъ было 10—20 шкурокъ.

Иная картина представлялась нашимъ глазамъ въ 1909 г.: пеструшки наводняли тундру; буквально на каждомъ шагу подъ ногами раздавался ихъ ожесточенный пискъ. Пеструшка отличается весьма воинственнымъ характеромъ и, какъ только подойдешь къ ней ближе, она подымается на заднія лапки, становится въ боевую позицію и начинаетъ громко не то свистать, не то шипъть. Собаки наъдались ежедневно пеструшками до полнаго пресыщенія *). Нъкоторыя изънихъ, обладающія, въроятно, гастрономическими наклонностями, подъконецъ вли не всю пеструшку, а съвдали только одну голову.

Вслёдъ за пеструшкой появилось множество песцовъ. Почти всё норы были заняты. Почти каждую ночь, вёрнёе сказать—во время, соотвётствующее ночи въ южныхъ широтахъ, раздавался громкій лай песцовъ. Часто слышался одновременный лай нёсколькихъ животныхъ. Нёкоторое представленіе о количестве песцовъ можетъ дать цифра добытыхъ крестоватиковъ: самоёдъ Дарка-Якъ осенью добылъ

^{*)} Весной оленеводы не рѣжуть оленей: мясо невкусное и шкура плохая, а потому собакамъ приходится голодать, если долго нѣть навшихъ оленей. Пеструшка въ такихъ случаяхъ служитъ собакамъ большой поддержкой.

около 800 шкурокъ, правда, это было наибольшее количество и хотя въ другихъ чумахъ даже близко не могли подойти къ этой цифрѣ, но все же большинство чумовъ имѣло около 100 шкурокъ на чумъ. Въ лѣсной части тундры песцовыхъ норъ нѣтъ. Изрѣдка зимою песцы забѣгаютъ до селенія Харута-вомъ на Адзьвѣ, но южнѣе этого селенія попадаются исключительно рѣдко. Далѣе къ Харута-вомъ песцы подходятъ не каждую зиму. Первыя песцовыя норы мы встрѣтили за рѣкой 2-й Неадетой. Особенно много норъ около рѣки Каротайки и сѣвернѣе ея. Около береговъ океана ихъ, повидимому, меньше. Норы песцовъ расположены въ сухихъ буграхъ; часто они бываютъ на склонѣ оврага. Издали уже можно замѣтить, что въ бугрѣ есть несцовая нора по высокой и густой травѣ, покрывающей бугоръ.

Норы имъютъ всегда много выходовъ; въ норахъ старыхъ, служащихъ много лътъ, количество выходовъ очень велико: (я насчитываль до 30-40 выходовъ), и занимають они громадную площадь. Въ норѣ бываетъ обычно 8-12 щенятъ; нерѣдко бываетъ больше — до 18; были случаи, что въ одной норъ ловили до 22 щенятъ. Coобщившій мнв последнія цифры промышленникъ, очень толковый человъкъ, говорилъ, что онъ не могъ точно опредълить, щенята потомствомъ одной пары или двухъ, такъ какъ старые песцы не находились въ норъ. Вопросъ этотъ интересовалъ его самого, ибо подобнаго количества звърьковъ въ одной норъ ему встръчать не приходилось, и потому онъ старательно следиль за норой. Старые песцы крутились вокругъ и по лаю ихъ, которымъ они звали молодыхъ, промышленникъ рѣшилъ, что песцовъ была только одна пара. Въ первомъ приплодъ у песцовъ бываетъ иногда меньше 8 шенятъ.

Песца нельзя считать осѣдлымъ жителемъ опредѣленнаго района. Онъ кочуетъ въ самыхъ широкихъ предѣлахъ и хотя, конечно, въ извѣстномъ районѣ тундры взегда остается небольшое число песцовъ, ибо всѣ не выселяются, но количество ихъ въ опредѣленной мѣстности подвержено самымъ широкимъ колебаніямъ. Къ зимѣ песцы покидаютъ нору и начинаютъ вести самостоятельную жизнь, въ это время они разбредаются по всей тундрѣ въ поискахъ за пищей. Добываютъ ихъ преимущественно Пустозерскіе самоѣды, остающіеся на зиму въ значительномъ числѣ въ тундрѣ. Колвинскіе самоѣды въ большинствѣ выходятъ на зиму изъ тундры и ловлей песца поэтому занимаются мало. Кромѣ самоѣдовъ, ловятъ песцовъ и осѣдлые жители Адзьвы, выходящіе для этого на нѣсколько недѣль въ тундру, гдѣ они живутъ безъ всякаго жилища, довольствуясь для защиты отъ холода малицей и совикомъ.

Кром'в ловушекъ, капкановъ и яду, песцовъ промышляють еще слъдующимъ образомъ.

Компанія въ 30—40 человѣкъ охотниковъ, частью на лыжахъ, частью на оленяхъ, оцъпляетъ большой участокъ тундры и, медлен-

но сближаясь, сгоняетъ въ кружокъ всѣхъ, мышковившихъ въ охваченномъ районѣ песцовъ. Согнанныхъ песцовъ стрѣляютъ. Искусство охотниковъ состоитъ въ томъ, чтобы соотвѣтственными маневрами не давать песцамъ прорывать цѣпь сближающихся промышленниковъ. Мнѣ говорили промышленники, что, при изобиліи песцовъ и большой опытности участвующихъ, этотъ способъ охоты бываетъ весьма добычливымъ.

Кромѣ песцовъ, въ тундрѣ изъ болѣе крупныхъ млекопитающихся пришлось встрѣтить: зайцевъ, лисицъ и волковъ. Зайцы въ болѣе значительномъ количествѣ держатся въ лѣсной полосѣ, но за границей лѣсовъ они по рѣчкамъ въ заросляхъ ивняка заходятъ далеко къ сѣверу.

Весной 28 Мая, около рѣчки Изьяшоръ, т. е. сѣвернѣе границы лѣса, возвращаясь съ экскурсіи къ теплымъ источникамъ Пымвашора, мы встрѣтили въ одномъ мѣстѣ 8 зайцевъ; по всей вѣроятности начинался сезонъ спариванія. Какъ далеко они заходятъ на сѣверъ, я не могъ выяснить. Послѣдняго зайца мы видѣли нѣсколько сѣвернѣе 3-й Неадеты. Оленеводы говорили мнѣ, что въ небольшомъ количествѣ зайцы встрѣчаются и значительно дальше на сѣверъ до мѣстъ, гдѣ есть еще заросли ивняковъ, дающія имъ укрытіе. Заросли березки, распространенныя по самому сѣверу тундры, слишкомъ низки для этого.

Лисицы за границей лѣсовъ встрѣчаются въ очень небольшомъ количествѣ, да и въ лѣсной области ихъ очень немного; осѣдлые жители по Адзьвѣ добывають лисицъ такъ мало, что далеко не каждый домъ насчитываетъ въ числѣ охотничьихъ трофеевъ за цѣлый годъ лисью шкуру. Случаи, что одинъ дворъ добудетъ 3—4 лисицы за годъ, бываютъ лишь при особой удачѣ. Чернобурыя лисицы представляютъ собою большую рѣдкость, такъ, напр., Федоръ Каневъ въ выселкѣ Харута-вомъ за 15 лѣтъ непрерывной охоты добылъ только одну шкуру такой лисицы.

Рѣдки въ посѣщенной нами части тундры и волки. Хотя здѣсь лѣтомъ очень много оленей, а заросли ивъ и скалы "Пайхоя" могли бы дать волкамъ удовлетворительный пріютъ, ихъ во всей этой области ничтожное количество. Сѣвернѣе 2-й Неадеты мы ни разу не видѣли волчыхъ слѣдовъ и не слышали отъ оленевсдовъ о случаяхъ нападенія ихъ на стада. Между тѣмъ, восточнѣе волки распространены далеко дальше къ сѣверу, доходя изрѣдка почти до Карской губы.

Медвъди попадаются къ съверу отъ ръки Уссы очень ръдко. Лътъ 15—20 тому назадъ они водились здъсь, хотя въ небольшомъ количествъ, но постоянно; теперь же здъсь встръчаются только случайно зашедшіе изъ болье южныхъ мъстностей. Повидимому, это обясняется тъмъ, что мъстные ръдкіе лъса не даютъ медвъдю надежна-

го убъжища. Кромъ того, благодаря мерзлотъ, ограничены мъста, гдъ возможно устроить глубокую теплую берлогу.

Дикихъ оленей къ сѣверу отъ Уссы нѣтъ и, по словамъсам оѣдовъ, не было ихъ и раньше; по крайней мѣрѣ, самоѣды говорили мнѣ, что даже отъ жившихъ раньше стариковъ они не слыхали, чтобы оленя промышляли въ тундрѣ; очевидно, здѣсь онъ исчезъ уже весьма давно, такъ что не осталось даже воспоминаній о его пребываніи въ тундрѣ. Въ настоящее время олень водится въ небольшомъ количествъ въ лѣсахъ южнѣе Уссы; много его еще сохранилось на Уралѣ, гдѣ и теперь встрѣчаются табуны въ нѣсколько десятковъ головъ.

Говоря о млекопитающихся тундры, слѣдуетъ упомянуть, что въ 1909 году въ озерной части тундры, за границей лѣсовъ, мы встрѣтили нѣсколько водяныхъ крысъ (Microfus amphfilius), въ довольно большомъ отдаленіи отъ воды. До ближайшаго озерка было не меньше 200 саженъ. По Печорѣ водяная крыса очень распространена, но въ тундрѣ я видѣлъ ее только одинъ разъ.

Чтобы покончить съ млекопитающимися тундры, скажу, что мнѣ пришлось разъ видѣть въ тундрѣ россомаху нѣсколько сѣвернѣе "Медвѣжьяго Острова." По словамъ оленеводовъ, россомахи очень рѣдко, но встрѣчаются во всей тундрѣ; плодятся же онѣ только въ лѣсной полосѣ.

Въ началѣ настоящей главы я говорилъ, что жизнь въ тундрѣ въ 1908 г. рѣзко отличалась отъ жизни въ 1909 г.

Кромъ разницы въ количествъ песцовъ и пеструшекъ, наблюдалось значительное различіе и въ птичьемъ населеніи.

Въ 1908 году во всей тундръ было громадное количество бълыхъ куропатокъ. Въ періодъ токованія пътушиныя трели раздавались по всей тундръ, во всъхъ направленіяхъ виднълись свъчой взлетавшіе пътухи. Когда токъ кончился и самки усълись на яйца, десятки кочекъ были заняты пътухами, оберегавшими покой своихъ подругъ. При ходьбъ по тундръ не было дня, чтобы мы не вспугнули съ яицъ какой нибудь самки, хотя сидятъ онъ очень кръпко и нужно буквально наступить на самку, чтобы она вылетъла. Осенью оленье стадо ежегодно педымало до десятка, иногда и двухъ и даже больше выводковъ. Ничего подобнаго не наблюдалось въ 1909 году—тундра опустъла. По цълымъ днямъ не приходилось видъть ни одного пътуха. Даже осторожные тулесы, меланхолическимъ свистомъ нагонявшіе грусть, въ значительномъ количествъ покинули пройденную нами часть тундры.

Среди лѣта и ссенью попадалась масса утокъ безъ выводковъ. Много было выводковъ очень запоздавшихъ,—вѣроятно, второй кладки.

Я объясняю эти явленія всецьло изобиліемъ въ 1909 году песцовъ, нахлынувшихъ всльдъ ла лемингомъ. Всльдъ за пеструшкой, кромѣ песцовъ, въ тундрѣ появились въ изобиліи пернатые хищники: бѣлыя совы (Nyctea nivea), державшіяся исключительно въ предѣлахъ хребта "Пайхой" и поморники (Hercorurius pomaterinus), которые завладѣли всей тундрой. Поморники, называемые зырянами "морской куряу", встрѣчались во всей тундрѣ почти до границы лѣсовъ, но въ сѣверныхъ частяхъ тундры они были многочисленнѣе. Встрѣчались какъ вполнѣ темно-бурые экземпляры поморниковъ, такъ и разновидности съ бѣлой грудью. Съ жалобнымъ крикомъ, описывая широкіе круги въ воздухѣ, носились поморники надъ тундрой, высматривая добычу. Они были довольно осторожны и рѣдко подпускали на выстрѣлъ.

Бѣлыхъ совъ въ "Пайхоѣ" было множество, но, повидимому, у каждой пары былъ свой опредѣленный районъ. Обыкновенно видны были только самцы, самки же настолько тщательно прятались, что мнѣ не пришлось ни разу найти гнѣзда совы. Самецъ очень храбръ и смѣло, по-соколиному, бросался на собаку, если она близко подходила къкамню, на которомъ онъ сидѣлъ. Обычно самецъ подымался тогда широкой спиралью въ высоту, описывалъ въ воздухѣ кругъ и потомъ, съ страшной быстротой съ высоты, описывая крутую дугу, бросался на собаку, ударялъ ее на-лету когтями и опять подымался вверхъ.

Что касается другихъ хищниковъ какъ напр. рѣдкихъ дербника (Lithofalco aesolon), чеглока (Falco subbuteo) и очень обычнаго во всей тундрѣ канюка (Archibuteo lagopus), то нельзя сказать, чтобы количество ихъ было больше въ 1909 году.

Около рѣки Хейяги я видѣлъ весьма свѣтло опереннаго канюка, у котораго особенно рѣзко выдѣлялась его бѣлая голова; несмотря на всѣ старанія, я не могъ добыть его и не могъ разыскать гиѣзда. По свѣтлой окраскѣ я предполагаю, что это былъ канюкъ сибирскій (Archibuteo pallidus). Канюки, называемые зырянами "iера", очень осторожныя птицы и подойти къ нимъ на выстрѣлъ весьма трудно. Даже въ тѣхъ случаяхъ, когда я подходилъ къ гнѣзду, птицы не измѣняли себѣ и съ жалобнымъ протяжнымъ крикомъ кружились на большой высотѣ. Гнѣздо обычно (я видѣлъ 5 гнѣздъ) расположено на какомъ нибудь бугоркѣ и представляетъ собою выкопанную въ землѣ ямку, выложенную травой и небольшимъ количествомъ пуху. Яйца, чаще 2 и не больше 4—свѣтлыя съ бурыми крапинками. Даже въ тѣхъ случаяхъ, когда въ гнѣздѣ 4 яйца, птенцовъ выводится обычно 2, остальные гибнутъ.

Говоря о жизни въ тундрѣ, нужно отмѣтить, что она начинается собственно только въ концѣ мая и кончается уже въ сентябрѣ. До мая мѣсяца тундру оживляютъ только песцы да куропатки, и то значительная часть послѣднихъ уходить въ лѣса и только въ малоснѣжныя зимы множество куропатокъ остается въ тундрѣ. Зимою тундра мертва: однообразная бѣлая, она не оживляется сливающимися съ ней по цвѣту песцомъ и куропаткой.

Жуткая тишина нарушается только по временамъ унылымъ, стонущимъ лаемъ песца.

Картина ръзко мъняется съ наступленіемъ короткаго полярнаго

лѣта. Какъ только появятся изъ подъ снѣга первые одиночные бугры, тундра оживаетъ и наполняется неумолкающимъ все лѣто гомономъ. Первыми появляются лебеди и въ лѣсной полосѣ вороны и вороны, которыхъ, впрочемъ очень немного и они приходятъ какъ то мало замѣтными. По мѣрѣ того, какъ стаиваетъ снѣгъ, съ юга тянутся стайки за стайками: летятъ лебеди, гуси, утки, кулики. Въ 1908 году лебедей я видѣлъ уже въ апрѣлѣ мѣсяцѣ, когда еще вся тундра была покрыта толстымъ слоемъ снѣга и когда по ночамъ морозы доходили до 18° С. Правда, видѣлъ я только одну пару и потомъ до мая больше ни одной прилетной птицы не встрѣчалъ. Тулесы—мѣстное "тюлесей" (Charadrius helveticus) появляются совершенно неожиданно. Стаекъ ихъ на пролетѣ не видно, но вдругъ появляется на кочкахъ эта осторожная птичка и присоединяетъ свой меланхолическій голосокъ къ общему птичьему гомону.

Гуси прилетаютъ въ маѣ, при чемъ съ прилета держатся большими стаями и только въ іюнѣ разбиваются на пары. Изъ гусей я въ тундрѣ добылъ нѣсколько гуменниковъ (Anser segetum), а осенью рабочіе убили цѣлую семью съ птенцами бѣлолобой казарки (Anser albifrons), которая въ тундрѣ довольно обыкновенна. Гуменникъ широко распространенъ по берегамъ всѣхъ тундряныхъ рѣчекъ.

Оленеводы ежегодно собирають массу его яиць и ловять много гусей капканомь. Какъ только гнѣздо найдено, яйца выбираются, оставляется обычно только одно. Гнѣздо нѣсколько углубляется и сверху яйца кладуть капкань, который маскирують пухомь, добытымь изъ гнѣзда же. Какъ бы ни была осторожна птица, но рано или поздно она подойдеть къ гнѣзду и обязательно попадеть въ капкань. Любопытно, что часто попадаеть не гусыня, а гусакъ. Если есть время, то пойманную птицу забирають и ставять капканъ вторично, при чемъ нерѣдко попадается и вторая птица. Многіе чумы раззоряють такимъ образомъ до 30—50 гнѣздъ каждый. Раньше, говорять, выбирали до 100 гнѣздъ.

Понятно, что истребленіе гнѣздъ и выбиваніе линяющей птицы, широко практижуемое на сѣверѣ, въ концѣ концовъ сильно сократили количество гусей.

Вслѣдъ за гусями появляются утки. Больше всего въ тундрѣ всякихъ нырковъ, но немало и чирковъ, свіязей (Anas penelope), шилохвостей—(Anas acuta), и широконосокъ (Anas clypeata). Ни разу не видѣлъ я въ тундрѣ кряквы. Повидимому, широконоска не заходитъ въ тундру къ самому сѣверу. Гоголь (Fuligula clangula) и крохаль (Mergus albillus) не выходятъ изъ границы распространенія лѣса. Нырки: синьга (Fuligula nigra), турпанъ (Fuligula fusca), чернеть морская (Fuligula marila) распространены по всей тундрѣ. Зыряне называютъ двухъ первыхъ нырковъ—"черная утка". Но болѣе ихъ распространена морянка (Fuligula glacialis), "авли" по-зырянски. Не было ни одного почти озерка, на которомъ бы не гнѣздилась парочка этихъ нырковъ. На большихъ озерахъ, гдѣ гнѣздилось по нѣсколько паръ,

часто можно было наблюдать отчаянныя драки самцевъ. Каждая пара ревниво оберегаетъ свои владънія и въ свою область не пускаетъ уже другихъ морянокъ. Весною въ періодъ спариванія чаще всего можно было слышать крики морянокъ—протяжное—"аааувли". Морянка играла существенную роль въ нашемъ питаніи въ тундръ. Въ первый же годъ только она и спасала насъ отъ форменнаго голоданія и мы часто по нъсколько дней подъ рядъ питались однъми довольно невкусными и отдающими тиной и рыбой морянками.

Въ началъ, приблизительно, іюня появлялись въ тундръ бекасы, дупеля, турухтаны и кроншнепы. Кроншнепы далеко къ съверу не заходятъ, они не доходятъ даже до Каротайки. Насколько мы могли замътить, бекасы и дупеля къ съверу отъ Пайхоя не встръчаются, или, если туда залетаютъ, то въ очень незначительномъ количествъ.

Турухтаны переходять за Пайхой и встрѣчаются въ громадномъ количествѣ вездѣ, гдѣ есть болотца, заросшія травой. Мѣстные жители называють турухтана "пѣтушокъ".

Во второй половинѣ іюня во множествѣ прилетаютъ крачки (Sterna macrura) по-зырянски "куряу". Необычаёно смѣлыя и прожорливыя они постоянно съ однообразнымъ крикомъ кружились околочумовъ и во множествѣ попадались на мясо въ капканы. Ловили ихъ спеціально для перьевъ. Домашней птицы, кромѣ куръ, зыряне и самоѣды не имѣютъ и подушки дѣлаютъ изъ перьевъ дикой птицы. Одинъ изъ нашихъ рабочихъ усердно ловилъ крачекъ на подушку.

Нѣсколько раньше крачекъ, въ первой половинѣ іюня появляются въ тундръ гагары: чернозобая (Colymbus arcticus) и краснозобая (Colymbus septentrionalis), оглушающія тундру ужаснымъ крикомъ. Краснозобая гагара встръчается много ръже чернозобой и не заходить къ съверу дальше р. Каротайки, чернозобая доходить до берега океана. Повидимому, гагары ревниво охраняють свои владенія и въ мъста своего гнъздованія не допускають другихъ гагаръ. Даже на сравнительно довольно большихъ озерахъ-около 1/2 версты длиною и саженъ 100 шириною, представлявшихъ особенно благопріятныя условія для гніздованія по глубині у береговь и густымь зарослямъ осоки и камыша, я не встръчалъ двухъ гнъздъ. Въ гнъздахъ бываетъ 2 темно-коричневыхъ съ черными крапинками яйца. Гнвздо устроено очень примитивно и дно его часто совершенно мокрое. При тихой погодъ гагаръ очень трудно подняться съ воды: она должна сдёлать большой разбёгь, при чемъ хлопаеть по водё крыльями, какъ колесный пароходъ, подымая тучу брызгъ; но противъ болъе или менъе сильнаго вътра она подымается очень легко. 11 іюля я добыль на озеръ птенца чернозобой гагары въ пуху. Другихъ гагаръ (бълоклювой и полярной) я въ тундръ не встръчалъ.

Изъ мелкихъ куличковъ, въ изобиліи водящихся въ тундрѣ, придавалъ особенное очарованіе всѣмъ озеркамъ плавунчикъ (Phalaropus hyperboreus). Эта граціозная, необычайно изящная на водѣ и очень довърчивая птичка подпускала къ себъ такъ близко, что являлась полная возможность любоваться ею. Плавунчикъ очень широко распространенъ въ тундръ. Потомство у него многочисленное: мы встръчали до пятнадцати птичекъ въ одномъ выводкъ.

Пуночки (Plectrophanes Iaponicus), яйца которыхъ я встрѣчалъ въ іюнѣ, жаворонки (Otocorus alpestris), коньки (Antus cervinus), широко распространенные въ тундрѣ, много способствуютъ ея оживленію, въ изобиліи населяя заросли березокъ и ивъ.

Сорокопуты (Lanius major) и трясогузки (Motacilla alba), новидимому, не заходять къ сѣверу дальше границы лѣсовъ.

Осенью 1908 года въ заросляхъ ивъ около рѣки Пымвашоръ я встрѣтилъ цѣлую стайку дроздовъ, повидимому, дерябъ (Furdus viscivorus). Вообще, нужно сказать, что птичье населеніе тундры разнообразно и многочисленно.

Я, конечно, не могу перечислить всёхъ птицъ, водящихся въ тундрё и упоминаю только тёхъ, которыя мнё особенно бросались въ глаза.

Нътъ совершенно въ тундръ къ съверу отъ р. Уссы змъй, ящерицъ и лягушекъ.

Насѣкомыхъ въ тундрѣ много, но они мало замѣтны, кромѣ, конечно, комаровъ и оленьихъ оводовъ, которые отравляютъ существованіе въ тундрѣ въ немногіе теплые дни и дѣлаютъ вполнѣ понятными мольбы оленеводовъ: "Если бы Богъ далъ сѣверный вѣтеръ".

Послѣ 3—4 теплыхъ дней въ тундрѣ разводится такое множество комаровъ, что, по картинному выраженію оленеводовъ, платокъ, брошенный въ воздухъ, не падаетъ. Конечно, это преувеличение, но преувеличеніе, дающее понятіе о количествъ этихъ кровопійцъ. Извъстны случаи гибели усталыхъ оленей отъ комаровъ, которые буквально высасывають всю кровь изъ животныхъ. Олени въ комарное время дурбють, сбиваются въ плотную кучу и топчутся на одномъ мъсть по цълымъ часамъ, не слушаясь человъка. Даже собаки, которыхъ олень очень боится, ничего не могутъ подълать въ такіе дни со стадомъ. Оленеводы говорятъ въ этихъ случаяхъ про стадо: "олени кружатся". Гнать въ это время оленей невозможно, въ упряжкъ олени также не идутъ, они падаютъ на землю, бьются, спутывають упряжь-взда двлается страшно затруднительной, только жестокимъ, я бы сказалъ звърскимъ, употребленіемъ "хорея" можно заставить двигаться упряжныхъ быковъ. Телятъ при подобномъ круженіи часто давять на-смерть; важенки отбиваются отъ телять и послъдніе, обезсиленные, заъденные комарами, гибнуть. Если въ такое время на несчастіе подуеть еще теплый южный вътеръ, то все стадо пускается иногда бъжать противъ вътра и уходить за десятки верстъ. Я знаю нъсколько случаевъ потери цълыхъ стадъ при такихъ обстоятельствахъ. Если теплая погода безъ съвернаго вътра тянется нѣсколько дней, то оленеводы отъ безсонницы и адской бѣготни и крика совершенно выбиваются изъ силъ, собаки доходятъ до

такого изнеможенія, что забиваются въ кусты и никакими силами нельзя ихъ заставить работать. Комары тундры принадлежать только къ роду Culex. Родъ Anopheles не имѣетъ представителей въ тундрѣ. Въ хребтѣ "Пайхой" и къ сѣверу отъ него никогда не бываетъ особенно много комаровъ, а потому оленеводы и стараются пораньше достигнуть этихъ мѣстъ.

Особенно много комаровъ въ долинъ ръки Каротайки и на открытыхъ мъстахъ среди лъсовъ. Въ замътномъ количествъ комары появились 8 іюня.

Кожный оленій оводъ (Hypoderma tarandi) и носовой (Lephenomyia trompe), не причиняя безпокойства человѣку, невыносимо мучаютъ оленя. Когда этихъ оводовъ много, олень поддается еще большей паникѣ, стадо перестаетъ пастись и иногда въ нѣсколько дней олени совершенно худѣютъ.

Бабочекъ въ тундрѣ очень немного; появляются онѣ на короткое время и отличаются небольшими размѣрами.

Чаще бабочекъ встръчаются пауки, какъ тенетники, такъ и земляные.

Очень немногочисленны, повидимому, жуки.

На самомъ сѣверѣ въ области хребта "Пайхой" пришлось, къ удивленію моему, встрѣтить на сухихъ лугахъ во мху шмелей.

Въ нѣкоторыхъ тундряныхъ озерахъ водится довольно много рыбы. Однако, разсказы о томъ, что оленеводы вылавливаютъ по 10—13 пудовъ мѣрной рыбы на тоню, при чемъ бросаютъ мелкую рыбу на берегу,—являются совершенною выдумкою.

Въ тундряныхъ озерахъ, имѣющихъ сообщеніе хотя бы только весной съ рѣками, рыба есть. Въ озерахъ, не имѣющихъ никакого сообщенія съ рѣками, рыбы нѣтъ. Въ озерахъ, сообщающихся съ рѣками только болотистыми канавками, рыбы также нѣтъ или встрѣчаются только представители рода Garteros terus. Въ озерахъ обычно ловится пелядь и рѣже сигъ.

Въ общемъ, нужно замѣтить, что въ озерахъ поимка за цѣлый день ловли, т. е. за 10—12 часовъ непрерывнаго невоженія, 5—8 пудовъ рыбы считается очень хорошимъ уловомъ.

Чтобы мелкая рыба выбрасывалась, мы не только не видѣли, но и не слышали. Но за то видѣли, какъ старательно въ бочкахъ засаливается рыбешка не длиннѣе 10 сант.

Наибольшимъ богатствомъ рыбою славятся громадныя Вашуткины озера, изъ которыхъ вытекаетъ рѣка Адзьва. Сюда съѣзжаются для рыбной ловли за 200, 300 и болѣе верстъ. Обычно рыбаки соединяются въ артели потому, что нуженъ большой неводъ—маленькимъ поймать ничего нельзя. Составъ артели бываетъ въ 6—10 человѣкъ; на озерахъ бываетъ 8—12 подобныхъ артелей. Ловятъ 1½—2 мѣсяца. Уловъ въ 20 пуд. на человѣка считается вполнѣ хорошимъ. Въ 1909 году мы встрътили на р. Адзывъ жителей селенія Новикъ,—расположеннаго на Печоръ около устья Уссы,—Дьячкова съсыномъ, которые возвращались съ Вашуткиныхъ озеръ. Они везли съ собой около 40 пудовъ рыбы и были очень довольны своей добычей.

Поздней осенью ловять довольно много рыбы въ тундряныхъ ръкахъ. Въ ръкахъ, текущихъ въ каменистыхъ руслахъ въ области Пайхоя, ловится кумжа, заходящая изръдка въ проточныя озера.

Наибольшіе уловы получаются въ Каротайкѣ, особенно въ ея губѣ, и въ устьяхъ, впадающихъ въ нее рѣкъ. Здѣсь ловятъ много омулей, чировъ, харіусовъ и сиговъ. Въ Адзьвѣ и Роговой ловится, главнымъ образомъ, сигъ, харіусъ и щука.

Глава IV.

Метеорологическія наблюденія въ тундръ.

Организація наблюденій въ 1909 г.—Температурныя данныя трехкратныхъ и многократныхъ наблюденій.—Максимумы и минимумы.—Вѣтры и облачность.—Общая характеристика климата тундры.—Наблюденія 1908 года.—Температура почвы.—Пребываніе подъ льдомъ р. Адзьвы.—Наблюденія Танфильева въ Тиманской тундрь.—Картограммы.

Въ первомъ своемъ путешествіи я не производилъ правильныхъ метеорологическихъ наблюденій и только въ дни, особо выдающіеся по своей температурѣ, какъ напр. при морозахъ въ іюлѣ, мною отмѣчались показанія термометра.

Въ 1909 году наблюденія были организованы вполнѣ правильно, хотя по недостатку инструментовъ далеко не такъ полно, какъ это было бы желательно. Наблюденія велъ Шрейберъ. Три раза въдень наблюдались термометръ и барометръ; кромѣ того, отмѣчались облачность и вѣтеръ, его сила и направленіе. Сила вѣтра опредѣлялась на глазъ приблизительно, направленіе вѣтра провѣрялось по компасу. Для термометрическихъ наблюденій термометръ, имѣющій таблицу поправокъ Главной Физической Обсерваторіи, раздѣленный на ¹/10°, вывѣшивался за ¹/4 часа до наблюденія въ тѣни чума на

11/2 аршина отъ земли. Вѣшать термометръ выше было затруднительно, тѣнь отъ чума была слишкомъ короткая. Барометръ у насъ былъ только одинъ—анероидъ. Наблюденія велись съ 1 мая и до конца сентября. Кромѣ того, въ теченіе щести недѣль въ самое жаркое время производились ежечасныя наблюденія термометра.

Всѣ среднія вычислены не для мѣсячныхъ, но для полумѣсячныхъ промежутковъ въ тѣхъ видахъ, чтобы среднія относить къ возможно меньшимъ районамъ; при ежедневномъ движеніи къ N мѣсячные промежутки были бы слишкомъ велики. Въ концѣ настоящей работы приведены всѣ таблицы наблюденій. Сводя среднія температуры изъ трехкратныхъ наблюденій, мы получаемъ слѣдующую табличку температуръ. Числа показаны по новому стилю.

Среднія полум'всячныя температуры.

Съ	1-го	по	15-е	мая	средняя	температура				1.6°	C.
Съ	15-го	по	31-е	мая	"					1.90	
Съ	1-го	по	15-е	іюня	HIR " MAR					5.5°	
Съ	15-го	по	30-е	іюня	"	Men 191 9, 101 412				6.8°	C.
Съ	1-го	по	15-е	іюля						11.8°	
Съ	15-го	по	31-е	іюля	,,					12.8°	
Съ	1-го	ПО	15-е	августа	,,	,				11.6°	
Съ	15-го	по	31-е	августа	n na n	m m m				7.8°	
Съ	1-го	по	15-е	сентября	,	and the same of				9.90	
Съ	15-го	по	31-е	сентября		Bigg , we have				1.60	C.
				The second secon					1		

Что касается заморозковъ за все это время, то главнѣйшіе заморозки отмѣчены въ слѣдующіе дни: 8 іюня температура была—1.1° С., 20 іюня заморозокъ былъ въ теченіе всей ночи, именно: въ 1 часъ ночи термометръ показаль—1.6° С, а въ 7 часовъ утра было все еще только—1.0° С.

Въ іюнѣ нѣсколько разъ выпадалъ снѣгъ, при чемъ онъ не всегда даже сразу таялъ. 19 іюня весь день шелъ снѣгъ, покрывшій всю поверхность тундры. Послѣдній снѣгъ наблюдался 29 іюня, онъ таялъ по мѣрѣ того, какъ падалъ. Въ іюлѣ морозы отмѣчены въ слѣдующіе дни: 1 іюля замерзли ночью лужи, 25 іюля въ 11 час. 20 мин. ночи термометръ, оставленный на дворѣ на солнцѣ, показалъ—1.0° С; въ 12 час. ночи температура была—0,8, а къ 2 часамъ утра заморозокъ кончился.

Изъ таблички ежечасныхъ наблюденій видно, что ночные заморозки были еще 4-го, 5-го, 26 іюля. Не было заморозковъ только за первую половину августа мѣсяца; но уже во второй половинѣ августа заморозки были довольно сильные, отразившіеся даже на мѣстной, казалось бы, приспособленной растительности: морошка, урожай которой былъ необычайно обильный, въ ничтожной части успѣла къ срединѣ августа вызрѣть только на южныхъ укрытыхъ отъ сѣверныхъ вѣтровъ склонахъ, большая же ея часть морозами второй половины августа была побита и осыпалась.

Заморозки были 17-го, 19-го, 20-го и 21-го августа; ртуть падала до-1.2° С.

Ночные заморозки въ сентябръ были уже обычнымъ явленіемъ. 16 сентября выпаль первый снъгъ, а съ 19-го числа уже и днемъ температура неръдко падала ниже 00. 27 сентября морозъ дошелъ до-5.00 С.

При многократныхъ наблюденіяхъ среднія температуры во всёхъ случаяхъ получались ниже, чъмъ при троекратныхъ. Не только ежечасныя наблюденія дали среднія болже низкія, но и четырехкратныя, при чемъ четвертый разъ наблюденія производились въ 1 часъ ночи.

Группируя среднія полум'всячныя изъ ежечасныхъ наблюде-

ній, получаемъ слідующую табличку.

Среднія полум'єсячныя температуры изъ ежечасныхъ наблюденій: Съ 1 по 15 іюля средняя температура..... 10.6° С. (11.8) Съ 15 по 31 іюля 11.3° C. (11.6) Съ 1 по 15 августа

Во второмъ столбцъ въ скобкахъ приведены среднія, полученныя изъ трехкратныхъ наблюденій.

Вслъдствіе крайней утомительности, въ особенности при кочевой жизни, вести ежечасныя наблюденія, мы производили ихъ только въ теченіе шести неділь. Наблюденія эти убідили насъ, что трехкратныя наблюденія если и дають ошибку, то только въ сторону повышенія, но не въ сторону пониженія температуры, что съ точки зрѣнія практическихъ примѣненій могло только поднять колонизаціонные шансы обсл'єдованной области, но не умалить ихъ.

Эти выводы лишають такимъ образомъ почвы адептовъ немедленной колонизаціи тундры, которые утверждають, между прочимь, что температурныя условія тундры несравненно благопріятнье, чьмъ ихъ представляютъ, ибо среднія температуры изъ трехкратныхъ наблюденій не дають ни мал'вйшаго представленія о дівствительныхъ среднихъ температурахъ, получающихся изъ ежечасныхъ наблюденій *). Среднія ежечасныхъ наблюденій ниже среднихъ изъ 3-хъ на-

*) Г. Журавскій въ рядѣ №№ "Новаго Времени" прямо утверждаль, что среднія ежечасныхъ наблюденій, которыхъ никто кромѣ него никогда въ тундрахъ не производилъ, много выше среднихъ трехкратныхъ. Оставляя на совѣсти г. Журавскаго утвержденіе о томъ, что онъ производилъ въ тундрахъ ежечасныя на-блюденія термометра, все же утверждаю, что большой разницы въ означенныхъ среднихъ г. Журавскій обнаружить не могъ.

Между прочимъ, г. Журавскій утверждаеть, что въ тундрѣ замѣчается гро-

мадная разница въ температурахъ, наблюдаемыхъ на солнцъ ("естественныя условія облачности") съ температурами, наблюдаемыми, какъ это принято метеорологами всего міра, въ тѣни ("искусственная абсолютная облачность"). Г. Журавскій говорить въ одномъ мѣстѣ, что въ тѣни І5°, а на солнцѣ быть можетъ 30—40°. У насъ не было термометра съ зачерненнымъ шарикомъ, а потому нельзя было и произвести наблюденій на солнць. Наблюдая ежечасно термометръ, мы, курьеза ради, выставили запасный термометръ съ обыкновеннымъ шарикомъ на солнце и записали его показанія, – оказалось, что среднія за іюль были: съ 1-го по 15-е—12.3° С. и съ 15-го по 31-е—12.9° С., за августь—съ 1-го по 15-е—11.7° С. Не придавая значенія этимъ цифрамъ, все же можно отмѣтить, какъ незначительна оказалась разница въ температурахъ на солнцѣ и въ тѣи; объясненіе этого лежить всецьло въ облачности. За йоль, изъ 93 наблюдений облачность выше 5 (оценка по 10 бальной системе) оказалась въ 66 случаяхъ и только въ 27 случаяхъ она была 5 и меньше.

блюденій, благодаря значительнымъ ночнымъ пониженіямъ температуры. Хотя въ этихъ широтахъ солнце и не заходить въ лѣтніе мѣсяца, но все же ночью оно находится очень низко надъ горизонтомъ и, благодаря этому, почти не грѣетъ. Самый блескъ солнца настолько слабъ, что на него свободно можно смотрѣть незащищеннымъ глазомъ; яркость солнца въ это время ближе къ яркости луны, чѣмъ къ той яркости, которая обычно присуща солнцу.

Самая высокая температура наблюдалась нами 27 іюня въ 1 часъ дня, когда термометръ показалъ 25.5° С.

За іюль высшая температура была 23.5° С, отмѣченная 2 іюля въ 1 часъ дня.

Высшая температура въ августъ была въ 2 часа дня 4-го августа 21° С.

6 сентября въ часъ дня была высшая температура за весь мѣсяцъ въ 16.6° С. *)

Не приводя подробныхъ данныхъ, отмѣчу только сильную облачность и постоянные вѣтры въ тундрѣ. Бывали дни, когда вѣтеръ отъ одного наблюденія до другого проходилъ по всѣмъ румбамъ, совершая полный кругъ. За оба года не пришлось наблюдать очень сильныхъ вѣтровъ, которые бы уносили сани, опрокидывали чумы и т. п. Нѣсколько разъ все же были настолько сильныя бури, что чумъ угрожало опрокинуть и его приходилось крѣпить веревками, которыя, обхватывая петлей вершину чума, концами привязывались къ нѣсколькимъ тяжело нагруженнымъ санямъ. Средняя облачность за май—7,2; за іюнь—7,1; за іюль—6,9; за августъ—6,8 и, наконецъ, за сентябрь—8,1. Изъ этихъ краткихъ данныхъ можно видѣть, что лѣто въ тундрѣ не отличается пріятностью.

Отсутствіе ясныхъ дней, постоянные вѣтры, сырость, низкая температура, изобиліе во вторую половину лѣта и осенью сначала дождей, а потомъ дождей со снѣгомъ, дѣлаютъ климатъ тундры не только непріятнымъ, но и нездоровымъ. Неудивительно поэтому, что значительная часть оленеводовъ, вынужденныхъ по роду занятій проводить значительную часть времени подъ открытымъ небомъ, болѣетъ ревматизмомъ, симптомы котораго обнаруживаются часто у совершенно молодыхъ парней. Болѣютъ ревматизмомъ не только оленеводы, но и громадная часть принадлежащихъ имъ пастушьихъ собакъ.

У меня нѣтъ систематическихъ метеорологическихъ наблюденій за лѣто 1908 года, но общее впечатлѣніе и нѣкоторыя записи въдневникѣ не оставляютъ сомнѣнія, что это лѣто было холоднѣе, чѣмъ въ 1909 году.

^{*)} Между прочимъ, на солнцѣ высшая температура отмѣчена въ 25° С Температуры на солнцѣ наблюдались нами очень не долго, не полныя 6 недѣль, въ іюлѣ и августѣ.

Приведу для общей характеристики лѣта кой-какія выписки изъ моего путевого дневника.

Въ мав отмвчены морозы и снвгъ; послвдній снвгъ въ мав быль днемъ 29-го и 30.

Въ іюнъ: 11 днемъ замерзли лужи; тоже самое отмъчено и 22-го іюня.

Въ іюлѣ отмѣчено, что ночью 5-го замерзли всѣ лужи; 7 іюля въ 12 часовъ ночи температура—2.5° С., иней былъ столь обильный, что вся тундра побѣлѣла, какъ бы отъ выпавшаго снѣга. 13-го іюля вечеромъ температура—2° С; 29-го іюля замерзли ночью лужи.

Въ августъ нахожу въ дневникъ слъдующія записи: "13-го температура днемъ—1° С. Въ предшествующіе дни температура держалась въ предълахъ отъ 1° С до 5° С". "16-го—послъ холодныхъ дней, сегодня очень тепло; при измъреніи оказалось всего 9° С, но по контрасту съ предшествующими холодами казалось очень тепло". "18-го—2° С".

Въ сентябрѣ начались уже довольно сильные морозы; а 11-го выпалъ снѣгъ, покрывшій тундру. Послѣ этотъ снѣгъ частями таялъ; но зато по временамъ выпадалъ свѣжій и тундра уже все время была въ пятнахъ снѣга. 19-го сентября по Адзъвѣ пошелъ довольно густой ледъ, затруднявшій даже движеніе нашей лодки.

Высшая температура за все лѣто была 19 іюня—въ 24° С. Въ это время нѣсколько дней подъ рядъ (съ 17 по 21) стояла сильная жара, что повлекло появленіе такихъ безчисленныхъ полчищъ комаровъ, что 21-го мы вынуждены были остановиться, олени кружились и гнать ихъ не было возможности.

21 іюня ночью подулъ сѣверный вѣтеръ и уже 22-го было прохладно, комары всѣ попрятались. Очень интересно было бы произвести въ тундрѣ рядъ наблюденій надъ нагрѣваніемъ почвы; къ сожалѣнію, у насъ не было почвенныхъ термометровъ. Пробовали мы пользоваться обыкновеннымъ термометромъ, вставляя его въ дыру и засыпая землею, но такъ какъ у насъ было только два термометра (одинъ большой съ дѣленіями на ¹/10 и второй маленькій съ дѣленіями только на ¹/5), то являлся большой рискъ разбить при такой процедурѣ термометръ, не имѣющій въ нижней части никакой оправы, и эти наблюденія пришлось бросить. Во всякомъ случаѣ можно сказать, что прогрѣвается очень и очень небольшой слой почвы. При копаніи ямъ уже на глубинѣ иногда 10—15 сант. рука ощущала интенсивный холодъ. При близости подпочвенной вѣчной мерзлоты это явленіе совершенно понятно.

Для характеристики климатическихъ условій тундры не лишены интереса св'яд'внія о времени пребыванія р'яки Адзьвы подъльдомъ. Ниже приводимыя данныя я получилъ отъ зырянина, жителя одного изъ Адзьвинскихъ селеній "Мальвавомъ" Игнатія Григорь-

евича Канева, который 15 лъть уже ведеть запись о времени вскрытія и замерзанія Адзьвы.

Въ среднемъ Адзыва подъ льдомъ отъ 30 до 35 недѣль. Меньше 30 недѣль подъ льдомъ рѣка не оставалась за 15 лѣтъ; но были случаи, когда она стояла 40 недѣль. Въ зиму 1908—1909 г. Адзыва замерзла 24 сентября, а 23 мая ледъ только тронулся.

Метеорологическихъ наблюденій, произведенныхъ въ тундрѣ, очень немного и для сравненія я привожу коротенькую запись наблюденій, произведенныхъ въ Тиманской тундрѣ Танфильевымъ въ 1892 году.

"Что касается условій погоды лѣтомъ 1892 года, то изъ 105 дней съ 8 іюня по 26 сентября было: 19 дней ясныхъ или почти ясныхъ, 28 пасмурныхъ, холодныхъ и сырыхъ, 49 дней съ дождемъ и 9 дней со снѣгомъ.

Въ самый жаркій день 10 іюля въ 1 часъ дня наблюдалась температура воздуха въ 31° Цельзія въ тѣни, но по ночамъ ртуть опускалась въ это же время до трехъ-четырехъ градусовъ; 14 іюля наблюдался на почвѣ минимумъ въ 1,5°; 23 іюля—въ 0,5° С. Первый заморозокъ былъ 29 іюля, минимумъ на почвѣ былъ тогда—2,6°.

1-го	августа	былъ	минимумъ					въ-0,	50	C.
8-го	,,	"	Charles of the					" —2,	00	C.
20-го	"	"	,,					" —4		The same
30-го	,	27	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					, -2		

Лѣто 1892 года считается среднимъ; холодное лѣто 1891 года въ Пустозерскѣ въ теченіе всего мая по термометру Реомюра стояли морозы отъ—12° до—15°. Въ самые теплые дни іюня и іюля наблюдалось не болѣе 8° тепла" *).

Картограммы среднихъ ежедневныхъ температуръ, за май сентябрь 1909 г., прилагаемыя къ настоящей главъ, настолько ясны, что не требуютъ особыхъ примъчаній.

^{*)} Танфильевъ. "Путешествіе въ землю Тиманскихъ самовдовъ." Стр. 7 и 8-

тая и замеразаря Адаван.

До среднеми дальна пода делома стр. 30 до 35 дельды ментон до пода пода дельно ментон до пода дельно пода дельно пода дельно пода дельно дельно пода дельно дельно пода дельно дел

допута детопростоя и допута и принция проподения и допута и детопростоя и допута и принция и принция и поростоя и допута и детопростоя и допута и

. Что каспотся условая папода двама неваз пода, то важдая и двей стар, то важдае и двей стар выначае и двей стар выначае и пода выпочнительного и пода вы

под применения продости по применения по применения пр

The apparticulation of the second of the sec

Глава У.

Остдлые жители на р. Адзывт и возможность колонизаціи тундръ.

Выселки по р. Адзывѣ.—Число жителей и ихъ занятія.—Храненіе вещей оленеводовъ.—Охота.—Бѣлыя куропатки.—Пушные звѣри.—Олени.—Рыбный промыселъ.—Скотоводство.—Недостатокъ естественныхъ луговъ и отсутствіе луговъ искусственныхъ. Зачатки огородничества.—Опыты хлѣбопашества. - Вопросъ о возможности сельско-хозяйственнаго использованія тундры.—Мнѣнія Танфильева, Гофмана и Шренка.—Характеристика тундры г. Журавскаго.—Литературныя ссылки г. Журавскаго.—Вопросъ о меліораціи тундры.

Въ настоящей главъ сгруппированы свъдънія о хозяйствъ и занятіяхъ осъдлаго населенія р. Адзьвы, собранныя нами на основаніи распросовъ мъстныхъ жителей, а кромъ того почерпнутыя изъ личныхъ наблюденій за хозяйственною жизнью туземцевъ во время остановокъ въ выселкахъ Өома-ю-вомъ (въ 1908 г.) и Харута-вомъ (въ 1909 г.).

Такъ какъ мы не имъли возможности останавливаться въ нужныхъ намъ мъстахъ подолгу, то означенныя свъдънія не могутъ претендовать на особую полноту и даютъ лишь общую картину.

Осъдлыхъ дворовъ на Адзьвъ 18*); въ слъдующей табличкъ сгруппированы данныя о распредъленіи дворовъ по выселкамъ. Селенія перечислены отъ устья Адзьвы вверхъ по ея теченію.

Выселки по Адзывъ:

Сел.	Ніедзельвомъ 6 дворовъ.
"	Саликувомъ 4 двора.
	Мальвавомъ 3 двора.
"	Харутавомъ **) 1 дворъ.
"	Хосъдавомъ 2 двора.
"	Фома-ю-вомъ ***) 2 двора.
Въ	этихъ выселкахъ въ 1909 году числилось:
Сел.	Ніедзельвомъ
	Харутавомъ

^{*)} Кром'в того въ 1909 г. на небольшой рѣчкѣ, нѣсколько выше Ніедзельвома, строился домъ для одного семейства. Выше Өома-ю-вомъ въ 1908 г. поселился одинъ самоѣдъ, имѣвшій въ 1909 г. 2 гол. скота, но онъ хотѣлъ выселяться.

^{**)} Въ Харутв образовался второй дворъ: дочка Канева (житель перваго двора) вышла замужъ и поселилась съ мужемъ въ отдвльной избушкв, принадлежащей ея отцу. Мужъ ея, имвя домъ въ Ижмв, не думаетъ, впрочемъ, оставаться въ Харутв, гдв онъ пробылъ годъ для охоты.

^{***)} По-зырянски "вомъ" значить устье и по-русски всѣ эти названія нужно-бы писать: Устьфома, Устьхосѣда, Устьхарута, Устьмальва и т. п.

Послѣдняя цифра является сомнительною, потому что была мнѣ указана только однимъ изъ обитателей селенія и не была провѣрена опросомъ другихъ домохозяевъ, а я убѣдился, что при такихъ условіяхъ очень рѣдко получаются вѣрныя цифры.

Въ Оома-ю-вомъ живетъ одинъ изъ первыхъ поселенцевъ на Адзьвъ—гостепріимный и очень услужливый зырянинъ Ефимъ Абрамовичъ Каневъ. Старшій сынъ его живетъ отдѣльно и ведетъ самостоятельное хозяйство, младшій же живетъ съ женой и дѣтьми при отцѣ. Каневы достигли довольно большой зажиточности и держатъ до 3 человѣкъ рабочихъ. Въ 1909 году одинъ изъ рабочихъ жилъ у Канева со своей семьей. Совмѣстная жизнъ сына съ отцомъ, а также присутствіе наемныхъ рабочихъ довели цифру населенія до 15 душъ въ 2-хъ дворахъ.

Что касается занятій Адзьвинскихъ туземцевъ, то эта сторона ихъ жизни выяснена достаточно точно какъ опросомъ самихъ жителей, такъ и провѣркой полученныхъ о нихъ свѣдѣній у оленьщиковъ, проходящихъ по Адзьвѣ и знающихъ всѣхъ жителей въ теченіе многихъ лѣтъ. Главное занятіе жителей во всѣхъ этихъ селеніяхъ—промысловая охота и отчасти рыболовство, которое, однако, по сравненію съ охотой, имѣетъ значеніе только подсобнаго промысла. Объектами продажи, а слѣдовательно и источникомъ полученія денегъ служатъ продукты охоты.

Немалое значеніе имѣетъ для мѣстнаго населенія торговля съ приходящими оленеводами, а также пріемъ на храненіе имущества послѣднихъ. На пути въ тундру оленеводы оставляютъ въ селеніяхъ часть саней, сухарей, муки, лишнюю зимнюю одежду и тяжелыя зимнія покрышки (нюки) для чума, сшитыя изъ оленьихъ шкуръ, беря вмѣсто нихъ, сохранявшіяся въ теченіе зимы, покрышки (нюки) для лѣтняго чума изъ особымъ образомъ приготовленной березовой коры. Осенью оставляютъ для весны, главнымъ образомъ, десятки оленьихъ тушъ и мѣняютъ опять нюки чума.

Этотъ промыселъ (храненіе) въ связи съ торговлей даетъ недурной заработокъ нѣкоторымъ семьямъ, при чемъ не требуетъ никакого труда. Уплата производится оленьими продуктами: мясомъ и шкурами. За храненіе оленьихъ тушъ установлено обычаемъ отдавать десятую часть.

Охотничій промысель за послѣдніе годы падаеть все больше и больше. Основу промысла составляеть ловля бѣлыхъ куропатокъ, на шкурки которыхъ нѣсколько лѣтъ тому назадъ появился большой спросъ. Года 4 тому назадъ пара шкурокъ продавалась на мѣстѣ за за 35 коп., да крылышки отдѣльно оцѣнивались въ 5 коп., но теперь цѣны пали до 15—20 коп. за пару, а кромѣ того сильно понизилось и количество ловимыхъ куропатокъ.

Мнѣ говорили, какъ жители Адзьвы, такъ и кочевники въ тундрѣ, а также пустозеры (русскіе съ низовьевъ р. Печоры), что въ концѣ девяностыхъ годовъ*), какъ-то, въ началѣ зимы, куропатки въ тундрѣ двинулись всей массой къ сѣверу. Птицы цѣлыми полчищами неудержимо летѣли въ океанъ и гибли тысячами. По словамъ пустозеровъ, все побережье Ледовитаго океана отъ Печоры до Кары было завалено бѣлыми куропатками. Послѣ этого года куропатокъ стало очень мало въ тундрѣ; но послѣдніе годы замѣчается вновъ увеличеніе количества ихъ. Ефимъ Каневъ, живущій на Адзьвѣ 40 лѣтъ, припоминаетъ, согласно съ показаніями и другихъ, одинъ случай въ началѣ девяностыхъ годовъ, когда зимою откудато по всей Адзьвѣ, а въ особенности по Уссѣ, появилось несмѣтное количество куропатокъ, которыхъ въ томъ году ловили тысячами (особенно много наловили тогда въ Ніедзельвомѣ). Обычный же уловъ на дворъ за послѣдніе годы равняется нѣсколькимъ сотнямъ птицы.

Зимой 1908—1909 г.г. сынъ Ефима Канева съ двумя рабочими прожили около 4 недѣль въ тундрѣ, спеціально для ловли куропатокъ. Жили они безъ чума, имѣя съ собой только малицу и совикъ и немного провизіи, доставленной съ собою на маленькихъ саняхъ, которыя каждый промышленникъ тащилъ самъ за собой. На пай пришлось около 80 паръ куропатокъ. За всю же зиму на дворъ въ Өома-ю-вомъ пришлось около 800 паръ.

Въ селеніяхъ, лежащихъ ниже по теченію Адзьвы, гдѣ не предпринимали далекихъ экспедицій въ безлѣсную часть тундры, добыча была значительно меньше и, напр., въ сел. Харутавомъ добыли всего только около 200 паръ куропатокъ. Въ прежніе годы, когда куропатокъ ловили много, заработки отъ куропатки были совершенно ничтожные, ибо шкурокъ никто не покупалъ и куропатки утилизировались на перо, пудъ котораго скупщики брали не дороже 8—10 рублей. Куропатокъ ловили тогда, главнымъ образомъ, для собственнаго прокормленія. Мѣстные жители обладаютъ способностью поглощать неимовѣрныя количества этой птицы, доводя при изобиліи ея потребленіе хлѣба до крайняго minimum'a, что составляетъ прямой расчетъ, принимая во вниманіе здѣшнія цѣны муки, доходящія до 2-хъ рублей пудъ. Въ цѣломъ видѣ для дальнѣйшаго экспорта въ Москву и Петербургъ куропатка отсюда не вывозится—слишкомъ далеко **).

Кромѣ куропатокъ, мѣстные жители ловятъ еще горностаевъ, лисицъ и песцовъ. Всѣхъ этихъ звѣрьковъ вылавливаютъ очень немного, хотя, въ виду высокихъ цѣнъ на шкурки, преслѣдуютъ ихъ всѣми доступными средствами весьма усердно, не брезгая и отравой.

изъ ближайшихъ мъстъ.

^{*)} Одни относили это событіе къ 1898 году, другіе къ 1899 и даже къ 1900 г.

**) Разстояніе отъ устья Адзьвы до Печоры около 150 версть, по Печорѣ до Устьцильмы около 400 версть и отъ Устьцильмы до Архангельска безъ малаго 800 версть. Трудно везти куропатку съ Адзьвы, когда масса ен доставляется

Чердынскіе купцы привозять стрихнинь, который подъ названіемъ "сулемы" расходится по всему Печорскому увзду.

Цѣны за него деруть Чердынцы весьма и весьма изрядныя; судя по описаніямъ жителей, количество стрихнина, не больше грамма, продается за 5 рублей (цѣна его по аптекарской таксѣ 14 коп.).

Значеніе добываемой пушнины усугубляется для мѣстныхъ жителей еще тѣмъ, что раздобыть денегъ они могутъ только продажей продуктовъ охоты; платной работы нѣтъ никакой, а остальные промыслы, обезпечивая главнымъ образомъ хозяйственныя потребности, не даютъ почти вовсе такихъ продуктовъ, которые имѣли бы сбытъ на сторонѣ; поэтому нужда въ деньгахъ для всевозможныхъ закупокъ, какъ, напр.—керосина, мыла, пороха, чая, желѣзныхъ издѣлій, ситцевъ, дроби и т. п.,—удовлетворяется почти исключительно охотой.

Какъ предметъ охоты, немалое значеніе на Адзывъ имѣетъ и олень, только не дикій, котораго въ тундръ нѣтъ теперь, какъ не было и раньше, а домашній. Когда всѣ оленеводы пройдутъ въ тундру, отсталые олени соединяются въ стада, доходящія, какъ это мнѣ точно извѣстно, даже до 20—22 головъ. Мѣстнымъ обычаемъ охота на нихъ не воспрещается *), и по мѣстной терминологіи они называются даже "дикими оленями". Каждый дворъ описываемаго района убиваетъ по нѣсколько головъ подобныхъ "дикихъ оленей". При особой удачѣ, не каждый годъ бывающей, нѣкоторымъ дворамъ доставалось до 12 головъ на дворъ.

Рыбная ловля имѣетъ только то значеніе, что доставляетъ извъстный запасъ пищевыхъ продуктовъ для собственнаго потребленія населенія. Ловится ея такъ немного, что для продажи обыкновенно ничего не остается. Ловятъ рыбу Адзьвинскіе жители только въ Адзьвѣ и въ немногихъ вблизи расположенныхъ озерахъ. Въ большинствѣ дворовъ мужчинъ немного и потому уѣзжать лѣтомъ далеко на рыбный промыселъ нѣтъ возможности, ибо дома не останется работника. Въ самой же Адзъвѣ рыбный промыселъ не отличается особеннымъ богатствомъ и потому чаще всего рыбы едва хватаетъ, при очень скупомъ употребленіи, на время поста. Если даже уловъ бываетъ и очень удачный,—все же на продажу можетъ остаться не больше пудовъ 5, махімим—10. Рыба въ такомъ случаѣ вымѣнивается у проходящихъ оленеводовъ на оленьи шкурки, ибо продать на мѣстѣ некому, везти же рыбу въ Ижму на лошадяхъ нѣтъ расчета.

Скотоводство, а въ особенности земледѣліе (огородныя культуры) являются промыслами подсобными, хотя за послѣдніе годы ско-

^{*)} Когда оленеводы пропили и поблизости стадъ больше и втъ, отбившеся олени разсматриваются, какъ дикіе. Если олень отбился отъ стада, но послѣднее находится еще близко, или вблизи есть даже чужое стадо, къ которому отбившійся олень можетъ пристать и гдѣ его можетъ потомъ взять хозяинъ, то стрѣлять отбившагося нельзя.

товодство, благодаря паденію охоты, получило особенно важное значеніе въ жизни туземцевъ.

Молочные продукты являются существенною статьею пищевого довольствія жителей.

Къ сожалѣнію, недостатокъ луговъ и малые поэтому сборы сѣна не даютъ возможности жителямъ увеличивать размѣры своего скотоводства. Кромѣ небольшихъ размѣровъ луговъ, на незначительность сборовъ сѣна имѣетъ еще большое вліяніе прогрессивное ухудшеніе качества луговъ. Это ухудшеніе выкашиваемыхъ луговъ—явленіе общее для всего сѣвера, въ разныхъ мѣстахъ происходитъ съ разной быстротой, но отмѣчено многими изслѣдователями сѣвера.

"Богатые якуты черезъ три, четыре года на пятый не косятъ нѣкоторыхъ луговъ, оставляя ихъ обсѣменяться и засѣяться; въ противномъ случаѣ сборъ травы ухудшается"*). То-же самое говоритъ г. Тулубьевъ о лугахъ Печорскаго уѣзда. "Естественные печорскіе луга при обычной формѣ пользованія быстро истощаются"**). (См. рис. № 19).

Въ газетныхъ отчетахъ о Камчатской экспедиціи г. Рябушинскаго со словъ ботаниковъ экспедиціи говорится о роскошныхъ лугахъ Камчатки, быстро истощаемыхъ покосами.

Покосы Адзьвинскихъ жителей расположены, главнымъ образомъ, на заливныхъ берегахъ ръчекъ, впадающихъ въ Адзыву. Такъ какъ поперечные размъры долины Адзывы и ея притоковъ отличаются очень небольшими размърами, то и площадь заливныхъ луговъ не велика. Незначительность поперечнаго съченія ръчныхъ долинъ присуща, вообще, всемъ рекамъ севера и составляетъ настолько характерную черту ихъ, что отмъчена уже геологами, производившими изследованія въ Архангельской губерніи ***). Луга на притокахъ рѣки Адзьвы не заходять далеко отъ устьевъ вверхъ по теченію, кром'в одной р. Харуты, по которой они тянутся версть на 25, по другимъ же ръчкамъ они группируются около устьевъ ихъ и заходять вверхъ по теченію версть на 5, тахітит 10. Вев луга сильно и густо заросли ивнякомъ и представляють собственно большей или меньшей величины луговыя площадки среди ивовыхъ зарослей. По самому теченію Адзьвы чистыхъ луговъ очень мало. Вообще, недостатокъ въ сънъ въ выселкахъ по Адзывъ такъ великъ, что жители эксплоатируютъ по берегамъ последней луговыя площадки не шире 5 саженъ.

Всѣ поселки по Адзьвѣ, какъ и вообще на сѣверѣ, возникали въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ были луговые участки, дававшіе возможность новоселамъ держать скотъ.

Самые большіе естественные луга им'єють жители выселка Ніед-

^{*)} Сфрошевскій. "Якуты", стр. 71.

^{**)} Тулубьевъ. "О колонизаціи Печорскаго увзда," стр. 36.

^{***)} Соболевъ. Къ геологіи Съвера Россіи, 1897 г.

зельвомъ. Кромѣ одного главнаго луга, который тянется сплошной площадью по берегу рѣки Адзьвы, достигая въ длину до 11/2 верстъ и въ ширину саж. 300 *), здѣсь довольно много отдѣльныхъ луговыхъ полянъ, разбросанныхъ по лѣсу вдоль рѣчки Ніедзельвомъ, впадающей въ Адзьву. Въ Ніедзельвомѣ не вся трава выкашивается; здѣсь есть еще не эксплоатируемые луга, правда, лежащіе не ближе 5—6 верстъ отъ селенія. Жители этого выселка говорятъ, что по количеству луговъ къ нимъ можно бы вселить еще семьи 3.

Въ поселкъ Саликувомъ съна не хватаетъ наличнымъ жителямъ; они ежегодно прикупаютъ съно въ Харутавомъ и Мальвавомъ и возятъ его къ себъ за 18 верстъ.

О количествъ скота въ выселкахъ даетъ представление слъдующая табличка:

Ніедзельвомъ 12 Вмѣ- отѣ съ 19 быка- быка- ми. 17 60 — Саликувомъ 7 5 9 7 16 44 8 Харутавомъ 2 — 2 2 5 11 Не держ. Фома-ю-вомъ 1 " 4 3 — 8 5	Названіе выселка.	Лоша-	Бы-	Ко-ровъ.	Телятъ и бычк.	Овецъ.	Bcero.	Собакъ вздо-
Саликувомъ	Ніедзельвомъ	12	стѣ съ	19	быка-	CONTRACTOR OF THE SAME	60	et. grad ret en i
Оома-ю-вомъ 1 4 3 8 5	Саликувомъ	7	was the same of	9	The state of the same	16	44	8
OMA-10-ROM'S 1 1 4 3 8 5	Харутавомъ	2	ht l ta	2	2	5	11	建筑体内的社会
	Өома-ю-вомъ	Andnn	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4	3	en e	8	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW

Въ поселкъ Мальвавомъ имъется 8 головъ коровъ; сколько другого скота, осталось неизвъстнымъ.

Во всвхъ выселкахъ жители говорили, что весьма охотно увеличили бы количество скота, въ особенности коровъ, ибо масло на-расхватъ берутъ оленеводы (цвна масла около 40 коп. фунтъ, такъ что скотъ даетъ вврный доходъ), но препятствиемъ служитъ недостатокъ поблизости луговъ.

Въ виду недостатка сѣна, а отчасти и затруднительности работы зимою на лошадяхъ, во всѣхъ выселкахъ держатъ ѣздовыхъ собакъ, которыя не только везутъ нарты съ провизіей, когда хсзяева ихъ отправляются въ тундру на охоту, но служатъ зимою для доставки сѣна съ дальнихъ луговъ по глубокому снѣгу и для перевозки дровъ (см. рис. № 20). Въ выселкѣ Өома-ю-вомъ сѣна такъ мало, что тамъ совершенно не держатъ лошадей и старикъ Каневъ зимою, въ случаяхъ необходимости, ѣздитъ въ другіе выселки на собакахъ. Осеьью 1909 года мнѣ въ большинствѣ выселковъ говорили, что частъ скота, съ наступленіемъ зимы, придется зарѣзать изъ-за недостатка сѣна. Такъ, въ Харутавомѣ собирались продать лошадь и зарѣзать бычка; въ Саликувомѣ назначены были въ убою з головы, въ Өома-ю-вомѣ—з головы.

^{*)} Размѣръ луговъ въ этомъ выселкѣ опредѣленъ на-глазъ. Недостатокъ времени не позволилъ измѣрить ихъ.

Нигдъ въ тундръ, ни на Адзьвъ, ни на Роговыхъ, ни на Колвъ, нътъ ни одной десятины искусственнаго луга, такъ какъ меліоративныя работы слишкомъ трудны и сложны для мъстныхъ жителей*). Единственный видъ меліораціи, примъняемый здъсь въ небольшомъ размъръ, это вырубка съ луговъ ивняка; однако, и на эту работу у средней семьи, съ 2 взрослыми работниками не хватаетъ времени.

Лвто на Адзыв очень короткое и въ теченіе этого короткаго періода нужно произвести такую массу работь, что на нихъ семь в имъющей при состав 8 душь двухъ взрослыхъ мужчинъ, едва хватаетъ времени. Весной, съ открытіемъ навигаціи предпринимается путешествіе въ Ижму**) для продажи предметовъ промысловъ и покупки муки, чаю, керосину и т. п. Путешествіе это продолжается очень долго, такъ какъ обратный путь совершается противъ теченія. Кром того, на теплое время года падають: ремонтъ построекъ, лѣтняя и осенняя рыбная ловля, заготовка сѣна, охота на гусей и утокъ; охота на ленныхъ гусей имъетъ мъстами очень большое значеніе, позволяя заготовить на зиму немалый запасъ мяса. На лѣтніе же мъсяцы, понятно, приходятся и огородныя работы.

Изъ овощей здѣсь сажаютъ только картофель. Особенно интересны опыты огородничества въ селеніи Харута, гдѣ живетъ зырянинъ, женатый на чухонкѣ изъ подъ Петербурга, хорошо знающей огородъ, а въ особенности разведеніе картофеля. Картофель вездѣ по Адзьвѣ сажаютъ на мѣстахъ, укрытыхъ отъ вѣтровъ и обращенныхъ къ солнцу, преимущественно на сухихъ буграхъ. Мѣсто посадки ежегодно унаваживается. Высаживаютъ картофель въ концѣ іюня; въ это время земля отмерзаетъ на огородномъ участкѣ не больше, чѣмъ на одну четверть. Держатъ картофель въ грунтѣ до морозовъ. Съ пуда получаютъ около 5 пуд. Въ значительной своей части картофель очень мелкій, плохо сохраняющійся. Чухонка, о которой я упоминалъ, объясняетъ плохое вызрѣваніе картофеля сильными заморозками, совершенно иногда побивающими ботву; понятно, что клубни не могутъ надлежащимъ образомъ развиться, разъ надземныя части гибнутъ, когда клубни только начинаютъ формироваться.

Слѣдуетъ отмѣтить, что вообще, гдѣ бы ни приходилось намъ по Печорѣ распрашивать жителей, почему они не имѣютъ огородовъ, почти вездѣ пелучался отвѣтъ: "пробовали, сѣяли—побиваетъ морозъ". Между прочимъ, въ Щельяюрѣ, селеніи у устья р. Ижмы, жители разсказывали мнѣ о странномъ явленіи—сильныхъ заморозкахъ, проходящихъ въ извѣстныхъ мѣстахъ узкими полосами; мѣстное названіе этихъ заморозковъ "мороха". О подобномъ же явленіи—пятнистыхъ заморозкахъ—подробно говоритъ Сѣрошевскій.***

^{*)} Сообщеніе г. Журавскаго о наличности искусственныхъ луговъ у Колвинскихъ самовдовъ категорически опровергается мъстнымъ священникомъ и знатокомъ края о. Василіемъ Невскимъ.

^{**)} Въ Ижмѣ продаютъ или мѣстнымъ купцамъ или, не связанные долгами, Чердынцамъ, приплывающимъ ежегодно на Печору съ товарами, которые они вымѣниваютъ на рыбу и пушнину.

***; "Якуты", стр. 87.

Интересны опыты огородничества, производимые весьма усердновъ теченіе 5 лѣтъ въ сел. Колва мѣстнымъ священникомъ—почтеннымъ отцомъ Невскимъ, который преданъ своему огороду всей душой и ухаживаетъ за нимъ тщательнѣйшимъ образомъ. Картофель у него получается хорошій, но урожай не выше, чѣмъ самъ 10; лукъ изъ сѣмянъ выращивается два года;—въ 1909 году изъ 2 лотовъ сѣмянъ получилось 113 луковицъ величиною отъ булавочной головки до боба; на слѣдующій годъ эти головки дойдутъ до величины волошскаго орѣха, рѣдко чуть больше. Капусты высѣялъ о. Невскій около 3 лотовъ, разсадивъ первоначально въ комнатахъ; головки получились не больше 1½ фунт. и въ ничтожномъ количествѣ,—большая часть капусты головокъ не даетъ, завивается около двадцатой части. Морковь получается тонкая, рѣдька мелкая.

Кромѣ огородничества, которымъ Адзьвинскіе туземцы занимаются регулярно, въ селеніи Саликувомъ пробовали заняться посѣвомъ ячменя. Сѣяли ячмень три раза. Одинъ разъ посѣвъ вызрѣлъ (каковъ былъ урожай, я не могъ выяснить), два раза погибъ совершенно. Опредѣлить, что собственно послужило причиной неудачи—суровость ли климата или неопытность сѣятеля, я не рѣшаюсь, хотя думаю, что невысокія среднія мѣсячныя температуры, частые и довольно сильные заморозки въ лѣтніе мѣсяцы и раннее иногда наступленіе зимы будутъ всегда тормозить здѣсь земледѣліе, которое врядъ ли когданибудь займетъ видное мѣсто въ хозяйственной дѣятельности Адзьвинскихъ туземцевъ.*)

Въ виду той роли, которая приписывалась въ послѣдніе годы тундрамъ, призваннымъ, будто-бы, не только спасти Россію отъ аграрнаго и финансоваго кризиса, но и вознести ее на пьедесталъ всемірнаго экономическаго и политическаго главенства,**) я позволю себъ нѣсколько подробнѣе остановиться на вопросѣ о возможности сельско-хозяйственнаго использованія тундры.

Въ дополненіе къ характеристикѣ Большеземельской тундры, сдѣланной мною въ настоящемъ очеркѣ на основаніи двухлѣтнихъ личныхъ наблюденій, считаю не лишнимъ привести мнѣнія другихъ изслѣдователей тундры.

Танфильевъ, описывая Тиманскую тундру, говоритъ слѣдующее***): "Тундру, самую характерную особенность природы сѣвера, можно вполнѣ приравнять къ степи, со всѣми главнѣйшими отличительными признаками степи; равнинностью, при сравнительно возвышенномъ положеніи, отсутствіемъ древесной растительности, съ широкимъ горизонтомъ, изрѣдка прерываемымъ небольшими холма-

^{*)} Къ подобному же и даже еще болье пессимистическому заключеню приходить въ отношени всего верхняго теченія р. Уссы г. Мамадышскій, производившій льтомъ 1909 г. подворно-экономическое изслідованіе Уссинскихъ поселковь. [Н. Н. Мамадышскій, "Уссинскій край", стр. 26].

^{**)} А. Журавскій. "Приполярная Россія, въ связи съ разрѣшеніемъ общегосударственнаго аграрнаго и финансоваго кризиса".

^{***)} Танфильевъ. "По тундрамъ Тиманскихъ самовдовъ." Извѣстія Импер. Русск. Геогр. Общ. "Томъ XXX, 1894 г.," стр. 8—29.

ми. Вѣчно мерзлая тундра, со своею безпредѣльною далью, поразительно напоминаеть степь, особенно въ августовскія ночи, когда глазъ воспринимаеть общій только рельефъ мѣстности.... Грунтомъ для торфяной тундры, образующей поверхность почти всей безлѣсной полосы, окаймляющей Чесскую губу, служить въ большинствѣ случаевъ песокъ...., на сѣверѣ же цементирующимъ агентомъ.... (благодаря чему застаивается вода) служитъ еще низкая годовая температура, обусловливающая мерзлое состояніе почвы".

"Самый распространенный типъ торфяной тундры—это тундра бугристая, которую можно сравнить съ нашими кочкарными болотами, являющимися.... очень небольшою моделью этого типа тундры...; тундра покрыта.... громадными торфяными буграми.... діаметромъ до десяти саженъ, при вышинъ около двухъ саженъ...; мерзлый слой въ концъ августа не лежитъ дальше.... восьми съ половиною вершковъ (38 сантиметровъ)".

"Бугры отдѣлены... мокрыми моховыми болотами... поверхность ихъ или лишена растительности и залита водой, или же вода затягивается дерновинами Erioforum augustifolium и Carex limosa... и Erioforum vaginatum. Въ постоянномъ наростаніи и разростаніи кочекъ... существенную роль играютъ морошка и воронья ягода.—Гдѣ воды держится меньше, образуется тундра торфянокочкарная, отличающаяся... непрерывностью торфяного покрова, малой мощностью его и кочковатой поверхностью. Черные... торфяные обрывистые берега... носятъ слѣды размыва, представляя нерѣдко прекрасные разрѣзы для изученія".

О переходной полосѣ къ лѣсамъ онъ же сообщаетъ: "Берега рѣчекъ состоятъ почти всегда изъ кочкарныхъ болотъ..., особенностью надо считать весьма развитыя здѣсь, по истокамъ рѣчекъ, мокрыя болота на довольно крутыхъ склонахъ, по которымъ сани спускаются почти безъ усилія со стороны оленя".

"Крайнія ели опушекъ состоятъ всегда изъ отмершихъ экземпляровъ.... Явленіе гибели лѣса обращало на себя вниманіе всѣхъ изслѣдователей сѣвера. Гирнъ и Ричардсонъ въ Америкѣ, а у насъ Бэръ, Шренкъ и Миддендорфъ первые указали на него и старались дать ему объясненіе. Причину отмиранія лѣса Шренкъ видитъ въ дѣйствіи жестокихъ морозовъ.—Миддендорфъ придаетъ значеніе весеннимъ холодамъ.—Беръ.... отступаніе сѣверной границы лѣсовъ обусловливается подавленіемъ лѣса мхами и лишаями". Причиной, убивающей лѣсъ, служитъ, по мнѣнію Танфильева, заболачиваніе лѣсныхъ опушекъ, въ связи съ образованіемъ мерзлоты. Какъ показываютъ сдѣланныя имъ измѣренія, глинистая тундра въ концѣ августа оттаиваетъ до глубины 23—36 вершковъ, песчаная—до глубины 36 и болѣе вершковъ, близъ склона мощность талаго слоя 42 вершка, на склонѣ изъ торфа мерзлота найдена на глубинѣ 10,5 вершка.

Далве, говоря о наступленіи тундры, г. Танфильевъ приводитъ массу указаній на остатки лвсовь, погребенныхъ въ торфв.

"На разстояніи нѣсколькихъ сотъ саженей отъ опушекъ лѣ-совъ,—пишетъ онъ,—мнѣ приходилось наблюдать.... торчащіе изъ торфа мертвые экземпляры ели...., часто удавалось находить куски березы.... на днѣ торфяниковъ, достигающихъ двухъ и болѣе аршинъмощности. Наконецъ, прямыя раскопки убѣдили меня въ существованіи поступательнаго движенія торфяной тундры.... къ востоку отъ села Пеши.... къ югу отъ рѣки Сулы.... на днѣ торфяныхъ бугровъ.... найдены.... остатки ели и березы".

Гофманъ, въ цитированномъ выше трудѣ, не даетъ общей характеристики тундры, но вездѣ, гдѣ онъ говоритъ о Большеземельской тундрѣ, встрѣчаются эпитеты: болотистая, торфяная; всѣ сухія мѣста онъ отмѣчаетъ. Приведу рядъ выдержекъ.

"На однообразной равнинъ тундры.... поднимаются до 50 футовъ.... нагіе холмы чернаго торфа" (стр. 136).

"Къ Севзъ прибыли на другой день и ъхали вдоль ея берега по мягкому болоту. Съ новымъ проводникомъ цълый день ъхали по болоту" (стр. 153).

На 159 страницѣ говорится о большомъ болотѣ въ Пай-Хоѣ на высотѣ 567 футовъ.

На страницѣ 165 Гофманъ, описывая путешествіе отъ Пай-Хоя къ Уссѣ, упоминаетъ о сухомъ, сравнительно, пространствѣ, глинистомъ, длиною около 18 верстъ, "но даже и это пространство такъ пропитано водою, что трудно было найти мѣсто, гдѣ поставить палатку".

Приведу еще небольшую выдержку изъ Шренка.

"Теперь мы со всѣхъ сторонъ были окружены тундрой, представлявшей почти горизонтальную, покрытую низкимъ кустарникомъ болотистую равнину. Но и самый мягкій мохъ здѣсь не представляеть вязкой обманчивой почвы, потому что онъ имѣетъ основаніемъ вѣчный ледъ".*)

Всв эти характеристики тундры вполнв совпадають съ моими наблюденіями, но рвзко расходятся съ описаніемъ тундры, принадлежащимъ г. Журавскому. По утвержденію послвдняго, полярная тундра—это обыкновенная пустошь, мнимо, т. е. поверхностно заболоченная и настолько легко обратимая въ лугъ, что достаточно поселиться гдв нибудь въ тундрв туземцу, и вокругъ его дома сейчасъже появляются луга:—примвръ 120 дворовъ по Уссв**); мало того, луга появляются вездв въ тундрв, стоитъ только удалить верхній слой моха, что можетъ произойти даже отъ вытаптыванія мховъ оленями, пожарища и т. п.***).

Относительно р. Уссы г. Журавскій говорить слідующее: "Такъ колоссально много наживающій на куропаткі, рыбі и пушнині ту-

^{*)} Шренкъ. "Путешествіе къ сѣверо-востоку Европейской Россіи", стр. 253.

^{**) &}quot;Результаты изследованія приполярнаго Запечорья", стр. 29.

^{***) &}quot;Приполярная Россія въ связи съ разрѣшеніемъ аграрнаго и финансоваго кризиса", стр. 7.

земецъ выселяется не на мѣста, гдѣ земля удобнѣе для скотоводства, а на тѣ мѣста, въ районѣ которыхъ рыбы и звѣря больше.... Гдѣ бы ни осѣлъ выселенецъ, тамъ черезъ 2, 3—4 года на мѣстахъ бывшихъ "болотъ"—тундръ, появляются роскошные луга".

Дальнъйшія доказательства всѣ въ такомъ же родѣ. На р. Колвѣ, въ мъстности Хорей-Воръ поселился самоѣдъ и около его поселенія г. Журавскій нашелъ роскошный лугъ. Около охотничьей избушки на Колвѣ образовался "идеальнъйшій" лугъ отъ того, что промышленники выжгли осенью тундру, чтобы ивнякъ и ельникъ не заслонялъ вида на избушку.*)

Доказывая мнимую заболоченность тундры, г. Журавскій выдвигаеть, между прочимь, завѣдомо неправильное утвержденіе, что "признакомъ болоть является громадная мощность торфяного пласта," и свидѣтельствуеть о весьма быстро происходящемъ процессѣ естественнаго обсыханія тундры, вслѣдствіе поднятія берега океана и увеличивающагося, благодаря этому, паденія тундряныхъ рѣкъ. Скорость такого поднятія берега, по словамъ г. Журавскаго, настолько велика, что въ 1823 году адмиралъ "Литке проходилъ на большомъ военномъ суднѣ Варандейскимъ шаромъ (проливомъ), а въ настоящее время этотъ проливъ такъ уже обмелѣлъ, что самоѣды переѣзжаютъ на островъ Варандей на санкахъ".

Кромѣ пригодности тундръ для лугового хозяйства, г. Журавскій приписываетъ имъ не меньшую пригодность и для зернового— спеціально селекціоннаго сѣмянного хозяйства. Въ подтвержденіе необычайныхъ удобствъ тундръ, а въ особенности Печорскихъ, для земледѣлія, приводится, какъ фактъ, что въ концѣ еще XVIII столѣтія вся Печора кормилась своимъ хлѣбомъ и одѣвалась въ свой ленъ; послѣднее, между прочимъ, г. Журавскій доказываетъ тѣмъ, что въ селахъ по рѣкѣ Пижмѣ онъ нашелъ старинныя вышитыя ткани мѣстнаго производства**).

"Изъ записокъ академика Лепехина мы видимъ,—говоритъ г. Журавскій, что въ эпоху Императрицы Екатерины Великой населеніе приполярной Печоры питалось своимъ хлѣбомъ ***)".

"Однако, къ концу XVII вѣка (1770 г.) мы уже имѣемъ дѣло съ "расцвѣтомъ хлѣбопашества на Печорѣ, поскольку былъ возможенъ подобный расцвѣтъ.... въ Архангельскѣ уже славилось Печорское масло, славился Печорскій скотъ, славились Печорскіе луга ****)".

Неурожаевъ здѣсь почти никогда не бывало. По словамъ г. Журавскаго, "неурожаи здѣсь— до непонятнаго рѣдки; на рожь въ сел. Нерицѣ не было ни одного неурожая уже 33 года.... Урожаи ржи

^{*)} А. Журавскій. "Рѣка Колва."

^{**) &}quot;Результаты изследованія приполярнаго Запечорья", стр. 26.

^{***)} Тамъ же, стр. 27.

^{****) &}quot;Экономико-историческія и географическія полярные границы вніземпедільческой области Россіи" стр 11.

доходять до самъ 20.... Картофель на Адзывъ даеть самъ 12 и до самъ 15 *)".

По поводу литературныхъ ссылокъ, приводимыхъ г. Журавскимъ, необходимо замътить, что многія изъ нихъ оказались, при провъркъ, несогласными съ ихъ источниками.

Такъ, напр., въ докладъ "Результаты изслъдованія приполярнаго Запечорья въ 1907 и 1908 году", г. Журавскій, свидътельствуя о заростаніи тундры лъсами, въ разръзъ съ мнѣніемъ большинства изслъдователей, которые говорятъ о вытъсненіи лъса тундрой, описываетъ рядъ лъсныхъ острововъ на р. Колвъ, при чемъ утверждаетъ, что Шренкъ нигдъ объ этихъ островахъ не упоминаетъ, значитъ, они наросли съ тъхъ поръ, т. е. лътъ за 70. Между тъмъ, у Шренка на стр. 253 и 254 "Путешествія къ съверо-востоку Европейской Россіи" подробно описаны лъсные острова на ръкъ Колвъ.

Приведенное выше описаніе г. Журавскимъ плаванія Литке на большомъ военномъ суднѣ Варандейскимъ проливомъ—оказывается также невѣрнымъ. Вотъ, что пишетъ Литке:

"Берегъ сей и здѣсь столько отмѣлъ, что къ нему на карбасѣ, углубленномъ не болѣе 2¹/2 фут., нельзя подойти болѣе какъ на 1, 1¹/2, а въ иныхъ мѣстахъ и на 3 версты. Пришедъ въ Варандейскій шаръ (проливъ, отдѣляющій отъ матераго берега островъ Варандей), обмелѣли мы совершенно и должны были, оставя карбасъ на мели до полной воды, продолжать опись на маленькой лодкѣ. Самое узкое мѣсто Шара (шириною не болѣе 350 саж.) въ большіе отливы обсыхаетъ совершенно, такъ что крестьяне переѣзжаютъ оное на оленяхъ"**).

Затъмъ, вопреки утвержденію г. Журавскаго, Лепехинъ въ своихъ "Дневныхъ запискахъ путешествія по разнымъ провинціямъ Россійскаго Государства" нигдѣ не говоритъ объ успѣшности хлѣбопашества на Печорѣ. Напротивъ, на стр. 277 (О Россійскихъ селеніяхъ въ самоѣдской странѣ) мы читаемъ слѣдующее: "Какія растенія, служащія къ содержанію жизни въ Пустозерскѣ прозябаютъ и потребляются? Кромѣ ягодъ морошки, брусницы и киселицы, въ тамошней холодной странѣ никакія другія растенія, служащія къ содержанію жизни, не прозябаютъ".

На стр. 279 той-же главы—"Устьцилемцы хотя и упражняются въ хлѣбопашествѣ и сѣютъ ячмень, но довольнаго пропитанія отъ него имъть не могутъ". "Пріѣзжіе отъ Соли—Камской купцы снабдѣваютъ ихъ хлѣбными припасами. Скотоводство у Устьцилемцевъ нарочитое, лошади, хотя ростомъ и среднія, но тѣломъ крѣпкія; рогатый скотъ мелкій, но не тощій, и большею частью комолый. Рыболовство изрядное; такъ что всѣ здѣшніе жители пропитаніе отъ того

^{*)} Тамъ же, стр. 13.

^{**)} Четырехкратное путешествіе въ Сѣверный Ледовитый океанъ въ 1821 1822, 1823 и 1824 годахъ. Глава VII. Печорская Экспедиція. Стр. 220.

заимствуютъ. Впрочемъ, нѣкоторые питаются и отъ оленей, коихъ нынѣ содержатъ по пяти сотъ и болѣе".

И на стр. 283 той—же главы: "Ижемцы хотя и съють хлъбъ, какъ то; ячмень и малую часть ржи, но по причинъ холоднаго климата урожай бываеть скудной и потому почти ежегодно заимствують они хлъбъ отъ прівзжающихъ Соли-Камскихъ купцовъ". "Скотоводство имъютъ изрядное; лошади кръпкія, рогатый скотъ не худъ, но исключительно весь комолый; оленей содержать довольно, но рыболовство посредственное".

Изъ этихъ выписокъ видно, что и раньше Печорскій край, какъ и теперь, своимъ хлѣбомъ не могъ прокормиться и потому заявленіе г. Журавскаго, что Печорскій крестьянинъ бросилъ хлѣбопашество потому, что "семгой малозаботнѣе заниматься стало" *)—выдумка. Чтобы придать ей большее вѣроятіе, г. Журавскій изображаєтъ мѣстныхъ крестьянъ какими-то крезами, сложившими поговорку: "Намъ Катенька (сто рублей)—не деньги, два Петра (тысяча)—не капиталъ" ***).

Я не отрицаю, что на Печорѣ населеніе довольно зажиточное; въ Пустозерской волости много людей богатыхъ, и средній уровень зажиточности выше, чѣмъ въ средней Россіи, но и въ этой самой богатой волости никто изъ крестьянъ не скажетъ, что "сто рублей—не деньги". Что же касается выселяющихся на Адзьву, Роговую, и т. п. мѣста зырянъ—піонеровъ колонизаціи, то это въ большинствѣ бѣдняки, достигающіе только черезъ много лѣтъ каторжнаго труда извѣстнаго благосостоянія.

Не върно также указаніе г. Журавскаго, что на Печоръ и вообще въ Архангельской губерніи неурожаи такъ ръдки, что ихъ не запомнять.

Изъ записокъ, хотя бы, Шренка, видно, что въ Мезенскомъ уѣздѣ восемь лѣтъ подъ рядъ былъ полный неурожай (стр. 117). Между прочимъ, Шренкъ даетъ и точное объясненіе, почему во многихъ мѣстахъ жители бросали земледъліе, вообще, или культуру извѣстныхъ хлѣбовъ.

На стр. 225 мы читаемъ у Шренка слѣдующее: "Въ настоящее время земледѣліе ограничивается здѣсь (въ Печорскомъ уѣздѣ) только разведеніемъ небольшого количества ячменя, между тѣмъ какъ раньше, здѣсь сѣялась и рожь, пока наконецъ нѣсколько неурожайныхъ годовъ не поколебали мужества крестьянъ и не заставили ихъ ограничиться однимъ ячменемъ". Изъ дальнѣйшаго изложенія видно, что подъ неурожаемъ Шренкъ понималъ гибель отъ мороза.

Нѣсколько дальше, на стр. 226, мы читаемъ: "Въ Ижмѣ, лежащей еще полъ-градусомъ ниже, не только постоянно разводится рожь и ячменъ, но даже пытались сѣять коноплю, хотя попытки эти никогда не могли увѣнчаться успѣхомъ".

^{*) &}quot;Результаты изследованія приполярнаго Запечорья, стр. 26.

^{**)} Тамъ-же.

При описаніи Холмогоръ Шренкъ говорить, что сѣвернѣе Холмогоръ нигдѣ не разводять конопли, не говоря уже объ льнѣ, и потому онъ опредѣляетъ границу разведенія конопли не дальше 64¹/2⁰ сѣв. шир. Между тѣмъ, т. Журавскій, не стѣсняясь, увѣряетъ, что пятьдесятъ лѣтъ тому назадъ всѣ селенія по Пижмѣ, лежащія сѣвернѣе Устьцильмы, одѣвались своимъ льномъ.

Вообще, какъ къ ссылкамъ г. Журавскаго на другихъ авторовъ, такъ равно и къ собственнымъ его заключеніямъ, излагаемымъ имъ, на основаніи личнаго знакомства съ краемъ, въ весьма категорической и безаппеляціонной формъ, необходимо относиться съ большою осторожностью, особенно въ виду склонности этого "ученаго изслъдователя" къ крайне одностороннимъ сужденіямъ, скороспълымъ тенденціознымъ выводамъ и самымъ смѣлымъ преувеличеніямъ. Курьезнымъ образцомъ послъднихъ можетъ служить пресловутое открытіе г. Журавскимъ "горячихъ водопадовъ на Пымвашоръ", о которыхъ я имълъ случай говорить выше, какъ о маленькихъ теплыхъ источникахъ.

Вотъ, что онъ писалъ, между прочимъ, въ статьяхъ подъ названіемъ "Рѣка Колва" о полярной березѣ: "Вульгарные учебники географіи очень любятъ трактовать о знаменитой "карликовой полярной березкѣ", обманывая этими трактатами публику, увѣренную въ томъ, что рѣчь идетъ именно о нашей всѣмъ извѣстной березѣ, выродившейся подъ вліяніемъ "полярнаго климата" въ слабаго кудряваго уродца. Это—весьма печальное заблужденіе и недоразумѣніе, ибо всѣ эти трактаты относятся не къ березкѣ, а къ "ернику"—Вetula nana, никогда и нигдѣ не бывающему лучше развитымъ".

На самомъ дѣлѣ оказываюется правыми составители "вульгарныхъ учебниковъ", а не г. Журавскій, что можно видѣть изъ нижеслѣдующей выписки изъ Шренка: "Особенно странными кажутся малорослые виды березъ; часто дерево обнаруживало еще стволъ въ 5 или 6 дюймовъ толщиною, который, впрочемъ, возвышаясь едва на одинъ или нѣсколько футовъ, пустилъ кругомъ сучковатыя, сильно перепутавшіяся вѣтви.... Но часто и этотъ остатокъ ствола скрывается подъ землей, такъ что это прекрасное дерево нашей рощи, по милости суроваго сѣвера, обращается въ жалкій кустарникъ и становится на одну линію съ березою-ерникомъ". (Шренкъ. "Путешествіе къ Сѣв.-Востоку Европейской Россіи", стр. 241).

Что касается, въ частности, теоріи г. Журавскаго о легкой превратимости въ луга полярныхъ тундръ, то одинъ изъ главныхъ его доводовъ—наличность луговъ около всѣхъ поселковъ по р. Уссѣ и ея притокамъ объясняется не естественнымъ превращеніемъ тундры въ луга, какъ это утверждаетъ г. Журавскій, а тѣмъ обстоятельствомъ, что новоселы выбираютъ мѣста для поселенія всегда именно тамъ, гдѣ есть естественные луга, хотя никто изъ нихъ не селится въ тундрѣ спеціально для маслодѣлія. Это категорически утверждаютъ всѣ жители на Адзьвѣ. По ихъ показаніямъ, выселокъ Өома-ю-

вомъ первоначально былъ основанъ выше по теченію Адзьвы, но потомъ домъ перенесли внизъ по теченію, ибо здѣсь было больше луговъ.

Въ 1909 году возникъ на Адзывѣ новый выселокъ изъ одной избы, при чемъ для поселенія выбрали устье ручья, впадающаго въ Адзыву недалеко отъ ея устья, хотя въ чисто охотничьемъ отношеніи было много выгоднѣе поселиться возможно дальше въ тундрѣ—сѣвернѣе Өома-ю-вома.

Поселки на Сынъ, Роговой, другихъ притокахъ Уссы, и по этой послъдней всъ построены на мъстахъ, гдъ были естественные луга.

Сама Колва не составляетъ исключенія и тамъ, при основаніи поселка, были уже готовыя площади луговъ, которыя не трудно было и распахать, подъ посѣвъ. Расчистки, практикуемыя въ Колвѣ, сводятся, какъ сказано выше, къ вырубкѣ на лугахъ кустовъ и деревьевъ.

Разсказъ о роскошномъ лугѣ, появившемся на рѣкѣ Колвѣ около охотничьей избушки, вокругъ которой выжгли осенью моховую тундру съ ерникомъ и ивнякомъ для того, чтобы не закрывать вида на избушку (?), говоритъ самъ за себя. Всѣмъ извѣстно, какъ трудно, особенно осенью, выжечь мохъ, который обязательно приходится сдирать и сушить для этого. Если бы за всю осень выпалъ только одинъ дождь, то и то понадобились бы много сажень дровъ, чтобы выжечь мохъ со сколько нибудь значительной площади. Что касается самоѣдина Хатанзея, поселившагося на рѣкѣ Колвѣ якобы для маслодѣлія, то всѣ самоѣды, которыхъ я распрашивалъ въ селеніи Колвѣ, говорили мнѣ, что онъ поселился въ тундрѣ для ловли куропатокъ, никакихъ луговъ не раздѣлывалъ, а воспользовался для поселенія естественнымъ лугомъ.

Въ такомъ-же родъ разсказъ г. Журавскаго о самовдъ съ обширнымъ скотоводствомъ, поселившимся на Сынъ для промышленнаго маслодълія. Въ дъйствительности, самовдъ Максимъ Манзадей, выселившися изъ Колвы на Сыню, занимается главнымъ образомъ охотою, бъдный, скота имъетъ: 2 коровы, 5 овецъ и 1 яловку. Очевидно, что заниматься промышленнымъ маслодъліемъ съ 2 коровами довольно трудно.

Ясно также, что утвержденія, будто луга появляются даже тамъ, гдѣ олени вытаптывають мохь, является не болѣе, какъ плодомъ фанта-зіи. Между Адзьвой и Роговой, которыя въ одномъ мѣстѣ сходятся верстъ на 20, проходитъ ежегодно въ обѣ стороны не менѣе 15—20 тысячъ оленей, но луговъ здѣсь незамѣтно, несмотря на многолѣтнее уже вытаптываніе мховъ оленями. Въ дѣйствительности, обращеніе тундры въ луга—дѣло очень и очень нелегкое. Относительно стоимости подобныхъ работъ имѣются интересныя данныя въ обстоятельной запискѣ И. И. Тулубьева; "О колонизаціи Печорскаго уѣзда", и въ статьѣ І. Щекотова, помѣщенной въ № 21 "Извѣстій Архангельскаго Общества изученія Русскаго Сѣвера" за 1910 г.,

подъ заглавіемъ: "Какъ легко разрѣшенъ аграрный и финансовый кризисъ въ Россіи".

Не излагая подробно содержанія этихъ статей, замѣчу только, что г. Тулубьевъ опредѣляетъ стоимость средней по трудности расчистки въ лѣсной полосѣ въ 120 руб. на десятину *); тяжелыя расчистки обходятся значительно дороже,—такъ въ Устькожвинской волости Печорскаго уѣзда въ лѣсной же полосѣ стоимость расчистки десятины колеблется отъ 300 до 500 рублей. Стоимости тундряныхъ расчистокъ г. Тулубьевъ не приводитъ, ибо у него не было достаточныхъ для этого данныхъ.

Во второй изъ упомянутыхъ работъ г. Щекотовъ, на основаніи многолѣтняго личнаго опыта, указываетъ, что обращеніе десятины болотистой тундры, но безъ кочекъ, въ лугъ стоитъ 264 рубля безъ амортизаціонныхъ расходовъ по живому и мертвому инвентарю.

Слѣдуетъ при этомъ еще замѣтить, что г. Тулубьевъ, приводя свои цифры, не включаетъ въ стоимость меліораціи расходовъ по удобренію и вспашкѣ; между тѣмъ, если вспашка и не можетъ значительно увеличить стоимости меліораціи, то удобреніе поднимаетъ цифры г. Тулубьева очень сильно, ибо всѣ сѣверныя почвы требуютъ весьма интенсивнаго удобренія.

Во всей Архангельской губерніи нѣть посѣвовь безь удобренія. Даже дѣвственныя почвы унаваживаются: послѣ выкорчевки лѣса на боровыхъ песчаныхъ мѣстахъ, мѣста эти унаваживаются въ теченіе 2—3 лѣтъ и только тогда на нихъ начинають сѣять. На десятину черной земли вывозится до 5400 пудовъ навоза, на глину до 9000 пудовъ и на пески—до 14000 пудовъ.

Ясно, что при такой колоссальной потребности въ удобреніи стоимость меліораціи десятины, выводимая г. Тулубьевымъ, возрастеть на десятки рублей; а такъ какъ новымъ колонистамъ придется, за отсутствіемъ своего навоза, покупать искусственное удобреніе и везти его за тысячи версть въ тундру, то стоимость меліораціи десятины возрастеть даже на сотни рублей.

Г. Щекотовъ, опредъляя стоимость обращенія десятины болотистой тундры въ лугъ въ 264 рубля,**) принимаетъ стоимость пуда навоза въ 1½ коп.; если-же, за недостаткомъ навоза, пришлось бы употребить искусственное удобреніе, то десятина луга стоила бы по его расчету не 264 рубля, а въ нъсколько разъ дороже.

Наконецъ, что касается вопроса о меліораціи слабозаболоченной кочкарной тундры, то, хотя для осушки ея не придется копать глубокихъ канавъ, но зато необходимо удалить кочки, а что это за ра-

^{*)} Небезынтересно отмѣтить, что г. Журавскій, такъ много распространявшійся въ печати о сказочной легкости меліораціи въ Печорскомъ уѣздѣ, нынѣ, при составленіи смѣты на Печорскую опытную станцію, опредѣлилъ расходъ по осущенію земли, путемъ дренажа, въ 100 р. на 1 десятину, а по расчистки участка изъ подъ мелкаго дровяного люса въ 120 руб. на 1 десятину. (См. Правит. Вѣстникъ отъ 22 февраля 1911 г.).

^{**)} Цифра эта опредѣлена на основаніи данныхъ Соловецкаго монастыря обратившаго въ лугъ 10 дес. тундры.

бота—о томъ можетъ дать нѣкоторое представленіе слѣдующій расчеть. Если предположить, что на площади въ 10000 квадр. метровъ (т. е. немного больше десятины) кочками покрыто 7500 метр., т. е. ³/₄ пространства, а ¹/₄, т. е. 2500 метр. безъ кочекъ, и принять радіусъ кочки въ 0,7 метра при высотѣ въ 0,8, то окажется, что всѣхъ кочекъ на десятинѣ—5000, съ общимъ объемомъ въ 2000 кубич. метровъ; и, принимая удѣльный вѣсъ кочки въ 1,5, получимъ общій вѣсъ всѣхъ кочекъ въ 3.000.000 киллограммъ или 187500 пудовъ.

Всю эту массу нужно срыть, разбить и разровнять по всей площади, но предварительно придется или выжечь всв ивы и мхи, или вывезти ихъ, что также представитъ немалый трудъ, ибо, при толщинъ моха только въ 1 вершокъ, мы получимъ массу мховъ и ивняка болъ 7812 пудовъ;*) послъ сожженія этого поверхностнаго слоя можно уже будетъ разравнивать массу въ 187500 пудовъ; если рабочій, что совершенно невъроятно, въ день разровняетъ 1000 пуд. кочекъ, то и то на десятину потребуется 187 дней.

Полагаю, что при такихъ условіяхъ меліорація кочкарной, слабо заболоченной тундры обойдется много дороже даже лѣсной расчистки.

Г. Тулубьевъ заканчиваетъ свою работу рядомъ положеній, изъ которыхъ первое гласитъ: "Вопросъ о колонизаціи Печорскаго края не имъ́етъ значенія неотложной государственной задачи ни съ точки зрѣнія ея возможныхъ результатовъ, ни тѣмъ болѣе съ точки зрѣнія условій, существенно необходимыхъ для успѣшнаго ея осуществленія".

Соглащаясь вполнѣ съ этимъ положеніемъ, прибавлю, что вопросъ о колониціи тундры является вредной химерой, могущей только отвлечь вниманіе правительства и общества отъ дѣйствительно заслуживающихъ вниманія и поощренія отраслей хозяйственной жизни Архангельской губерніи.

Глава VI.

О современномъ положеніи оленеводства въ Архангельской губерніи.

Значеніе оленеводства на сѣверѣ.—Численность оленей.—Составъ стада.—Питаніе оленя.—Ягель и трава.—Вопросъ о вытаптываніи ягеля въ тундрѣ оленями.—Ростъ ягеля.—Животная пища.—"Хлѣбные" олени.—Смѣна роговъ.—Значеніе роговъ въ жизни оленя.—Отелъ.—Холощеніе самцовъ.—Спариванье.—О вырожденіи оленей.—Скрещиванье домашнихъ оленей съ дикими.

Суровыя негостепріимныя тундры сѣвера служать мѣстомъ развитія особой своеобразной отрасли скотоводства-оленеводства, которое не только даеть человѣку возможность жить здѣсь, но и позволяеть ему богатѣть и производить цѣнности, поступающія на міровой рынокъ. Экспортное, торгово-промышленное значеніе оленевод-

^{*)} Принимая удъльный въсъ 0,25.

ство пріобрѣло только въ послѣднія десятилѣтія, до этого же оно существовало вѣка, какъ отрасль первобытнаго натуральнаго хозяйства. Въ хозяйственной жизни сѣвера оленеводство имѣетъ громадное значеніе не только продуктами непосредственно получаемыми отъ оленя, но и тѣмъ, что олень служитъ въ тундрахъ единственнымъ средствомъ передвиженія; безъ оленя въ тундрѣ не можетъ быть жизни, хотя бы пищевыя средства, въ видѣ рыбы, птицы и т. п., находились въ достаточномъ количествѣ.

Бутурлинъ отмѣчаетъ въ своемъ, къ сожалѣнію, не опубликованномъ докладѣ, что оленья одежда совершенно незамѣнима для жизни сѣвера, ибо при особенно сильныхъ морозахъ только оленья шкура *) сохраняетъ мягкость и эластичность, баранья же становится ломкой и жесткой и, вообще, при очень сильныхъ морозахъ не удовлетворяетъ цѣли, не говоря уже о томъ, что платье изъ овчинъ страшно тяжело, а легкость платья для промышленника, проходящаго по нѣсколько десятковъ верстъ въ теченіе дня на лыжахъ, имѣетъ немалое значеніе.

Что касается вопроса о количеств оленей въ тундрахъ Архангельской губерніи, то основываться въ этомъ отношеніи на цифрахъ оффиціальной статистики совершенно невозможно, такъ какъ эти цифры явно уменьшены; но и у отдѣльныхъ изслѣдователей, писавщихъ объ оленеводств въ встрѣчаются довольно разнообразныя цифры. Большинство ихъ все же, насколько помнится, насчитываетъ около 300.000 головъ въ Печорскомъ уѣздѣ **).

По моимъ расчетамъ, оленей здѣсь значительно больше. Распрашивая оленьщиковъ въ Большеземельской тундрѣ, гдѣ я встрѣчался и съ зырянами, и съ русскими—пустозерами, и съ самоѣдами,—мнѣ удалось выяснить, что лѣтомъ въ тундрѣ бываетъ 250—300 чумовъ. При каждомъ чумѣ находится обыкновенно отъ 1000 до 2000 головъ; стада какъ меньшихъ, такъ и большихъ размѣровъ встрѣчаются рѣдко. Мелкіе оленеводы соединяются по 2, 3, 4 и живутъ въ одномъ чумѣ. Такимъ образомъ, въ одной Большеземельской тундрѣ лѣтомъ бываетъ 350—400 тысячъ оленей. Кромѣ того, въ Тиманской или Малоземельской тундрѣ находится не много болѣе 100 тысячъ оленей, а всего, слѣдовательно, въ Печорскомъ уѣздѣ насчитывается оленей около 500.000 головъ.

Приводимыя мною цифры, основанныя только на распросныхъ данныхъ, а не на точномъ учетъ, произведенномъ хотя бы въ большинствъ чумовъ, находятъ себъ хотя и косвенное, но довольно въское подтверждение въ томъ, что, согласно свъдъніямъ, полученнымъ мною отъ нъкоторыхъ владъльцевъ замшевыхъ заводовъ и торговцевъ изъ Ижмы, по ръкъ Ижмъ ежегодно выдълывается до

^{*)} Рѣчь идеть о дешевыхъ мѣхахъ, которые служатъ для массы населенія.

**) По оффиціальнымъ даннымъ, въ Печорскомъ уѣздѣ числится 263.000 год
ловъ.

100 тысячь оленьихъ шкуръ на замшу. Большая часть этихъ шкуръ, а именно около 80.000, доставляется изъ Печорскаго увзда; тысячъ 10 привозять изъ Обдорска и столько-же идеть изъ другихъ увздовъ Архангельской губерніи. Такъ какъ ежегодно убивается 20% стада, то и получится, что при общемъ количествъ оленей въ 500.000 головъ Печорскій увздъ можеть дать въ годъ до 100.000 шкуръ, изъ которыхъ тысячъ 80 и идеть на замшевые заводы, а остальное количество—частью вывозится въ видъ пыжиковъ и неблюевъ, частью употребляется на одежду въ Печорскомъ увздъ.

Приведу здѣсь кстати названія разныхъ особей оленя, употребляемыя оленеводами: самецъ олень называется ими хоръ, самка—важенка; не рожающая самка, а иногда и просто оставшаяся неоплодотворенная—хаптурка, кастрированный самецъ—быкъ; кастрированный самецъ отъ момента операціи и до весны, когда у него вырастутъ рога,—хорахапъ; быкъ, совершенно неупотребляемый для работы,—менурей; новорожденный теленокъ въ теченіи времени до перваго линянія и появленія густой оленьей шерсти—пыжикъ; въ дальнѣйшемъ теленокъ до слѣдующей весны—неблюй, а потомъ—теля, сырица.

Я не могу привести вполнѣ точныхъ данныхъ о распредѣленіи этихъ особей, но приблизительно можно сказать, что въ стадѣ изъ тысячи головъ: около 450—500 важенокъ, 20 хоровъ, 140 быковъ и всякихъ телятъ отъ 390 до 440 головъ. Въ стадѣ самоѣда Дарка-Якъ на 1500 головъ было 750 важенокъ и 250 быковъ и хоровъ.

Максимальное теоретически допустимое количество важенокъ въ стадѣ изъ 1000 головъ будетъ 600 головъ, но на практикѣ этого идеала достигнуть нельзя. Есть оленеводы, занимающеся преимущественно промыслами, которые увеличиваютъ всячески въ стадѣ количество ѣздовыхъ быковъ. Я знаю одного оленевода, который, занимаясь спеціально рыбной ловлей, остается въ тундрѣ у устья Каротайки до полнаго замерзанія ея. Тогда онъ съ засоленой рыбой отправляется въ Ижму, гдѣ и продаетъ всю рыбу. Возвращается онъ въ тундру также всегда по снѣгу, ибо ему приходится везти много груза: бочки, сѣти, соль и т. п.

Немалый интересъ представляеть вопросъ о питаніи оленей. Олень во всв времена года находится на подножномъ кормв и оленеводство не требуеть отъ человвка работы по заготовленію кормовъ для стада. Зимою олень кормится ягелемъ (Cladonia raugiferina), который онъ откапываеть изъ подъ снвга, а также твми лишайниками и мхами, которые въ изобиліи покрывають собою ели и сосны люсовъ, расположенныхъ на влажныхъ мюстахъ. Для объйданія лишайниковъ на деревьяхъ, олень становится на дыбы, опираясь передними ногами объ дерево, совершенно, какъ коза, объйдающая на деревъ листья.

Весной до появленія св'яжей зелени олень встъ то же, что и зимой. Зам'ячу, что какъ зимой, такъ и весной олень охотно встъ яго-

ты, которыя сохраняются подъ снѣгомъ, грибы и нѣкоторыя высохшія травы, послѣднія—при голодовкѣ. Съ появленіемъ свѣжей зелени олень бросаетъ ягель и первое время начинаетъ жадно розыскивать рѣдкія пучки молодой травки. Первыми въ тундрѣ появляются по вершинамъ кочекъ, въ видѣ небольшихъ метелочекъ, осоки, и олень въ это время (начало іюня) усердно розыскиваетъ ихъ. Стадо разбредается во всѣ стороны на громадное разстояніе—"олень гоняется за травой". Такая усиленная жадность къ свѣжему зеленому корму длится недолго, недѣли двѣ; потомъ въ тундрѣ появляется въ изобиліи по всѣмъ кочкамъ трава, распускаются березки и ивы, и олень имѣетъ въ изобиліи зеленый кормъ, которымъ онъ и отъдается.

Какъ только осоки подрастуть, онв становятся грубыми, жесткими, и олень перестаетъ ихъ всть, поэтому въ тундрв самое обычноезрълище, что олень проходить по "лугу", совершенно не трогая его, и отправляется кормиться въ близъ лежащіе кустарники. Кром'в молодыхъ побъговъ, осокъ и нъкоторыхъ водолюбивыхъ злаковъ, растущихъ по болотамъ, олень находитъ довольно много травяного корма на сухихъ мъстахъ и на вершинахъ большихъ сухихъ кочекъ въ представителяхъ мотыльковыхъ, злаковъ, сложноцветныхъ, зонтичныхъ, саксифрагъ и т. п. Опредвлить точно, какія именно цввтковыя растенія събдаеть олень, т. е. привести ихъ видовыя названіяя затрудняюсь. Не меньше, а пожалуй даже болье охотно, чъмъ траву, всть олень листья березокъ и ивъ. Для повданья листьевъ на тонкихъ въткахъ олень выработалъ себъ следующій пріемъ: онъ захватываетъ вътку у ея основанія, прижимаетъ ръзцами къ верхней челюсти и, продергивая тогда вътку черезъ ротъ до ея вершины, сразу снимаеть съ вътки всъ листья. Особенно охотно повдаются листья карликовой березки, на ивахъ олень ъстъ преимущественно молодые, только что развернувшіеся листья и осенью -- пожелтъвшіе, березка же составляеть для оленя лакомство въ теченіе всего лѣта.

Грибы и ягоды, особенно морошка, жадно разыскивается оленемъ; не брезгаетъ олень весной и листьями морошки. Насколько я могъ прослъдить, олень ъстъ и нъкоторые листовые (печеночные) мхи. Во всякомъ случав этотъ вопросъ настолько интересенъ, что заслуживаетъ вниманія изслъдователей.

Какъ относится олень лѣтомъ къ ягелю?—Онъ ѣстъ его лѣтомъ не менѣе жадно, чѣмъ зимою; только недѣли двѣ весной при появленіи свѣжей травы олень пренебрегаетъ ягелемъ, отдавая явное предпочтеніе травѣ; но осенью олень дѣлаетъ то же самое по отношенію къ грибамъ. Какъ только олень удовлетворитъ весной свою первую жадность къ травѣ, онъ опять набрасывается на ягель и ѣстъ его потомъ наравнѣ съ травой все лѣто. Жирѣетъ лѣтомъ олень только тогда, когда онъ имѣетъ, и траву, и ягель.

Ягеля нѣтъ въ тундрѣ къ сѣверу отъ хребта Пайхой въ томъ районѣ, гдѣ я лѣтовалъ, т. е. въ верховьяхъ Сойяги, Путьяра, Хейяги и другихъ рѣкъ средней части тундры, но онъ въ изобиліи встрѣчается къ западу по рѣкѣ Ойо и къ востоку по Карѣ, благодаря чему олени всегда жирнѣе у оленеводовъ, лѣтующихъ по берегу океана, гдѣ есть ягель, и по рѣкамъ Ойо и Карѣ, чѣмъ у лѣтующихъ въ средней безъягельной части тундры. Эта особенность извѣстна всѣмъ оленеводамъ, и всѣ они объясняютъ ее тѣмъ, что въ средней части тундры нѣтъ ягеля. Олени оленеводовъ, лѣтующихъ такихъ въ безъягельныхъ мѣстахъ, жирѣютъ весьма быстро на обратномъ пути, когда доходятъ до ягельныхъ угодій, южнѣе Каротайки.

Совершенный вздоръ—утвержденіе одного "ученаго изслѣдователя", что лѣтомъ олень вытаптываетъ при поискахъ травы ягель. Олени при пастьбѣ расходятся широко, олень не стоитъ долго на одномъ мѣстѣ (застаивается онъ только надъ кустами березки, пока не очиститъ всѣхъ листьевъ), а щипнетъ клочекъ ягеля или стебель травы и переходитъ дальше. Вытаптываютъ олени лѣтомъ нѣкоторыя мѣста до того, что не остается былинки, только тогда, когда подъ вліяніемъ нападенія комаровъ или оводовъ стадо начинаетъ "кружить". Тогда мѣсто "круженія" дѣйствительно вытаптывается совершенно. Но много ли такихъ мѣстъ? Не говорю уже о томъ, что стадо сбивается вплотную и топчется на ничтожной площади.

Вывдаеть олень ягель, совершенно обнажая отъ него землю, въ снвжныя зимы или въ настъ; оленю трудно тогда цокопаться до корма и онъ используетъ выкопанную ямку такъ, что вывдаетъ ягель съ землей; на такихъ мъстахъ ягель возобновляется нескоро *). Обладая способностью почти безграничнаго роста и весьма легкаго возобновленія, ягель ростетъ чрезвычайно медленно: говорятъ, что нужно лътъ 15, чтобы ягель выросъ вершковъ до 2-хъ. Относительно его способности возобновленія приведу слъдующее свидътельство Танфильева: "Весьма характерной и въ высшей степени важной особенностью оленьяго ягеля является, съ одной стороны, способность его возобновляться отъ каждаго ничтожнаго обрывка, дающаго начало новому растенію". "Въ сырую погоду ягель всегда влажный, а въ сухую онъ становится хрупкимъ, такъ что отъ ходьбы разсыпается на множество обломковъ" **).

Благодаря отмѣченной особой способности ягеля къ возрожденію, вытоптать его очень и очень нелегко. Я останавливаюсь на вопросѣ о вытаптываніи ягеля такъ подробно потому, что въ проектѣ облагодѣтельствованія самоѣдовъ, принадлежащемъ г. Жу-

^{*)} Кром'в личных в наблюденій, очень старательно произведенных (я подолгу проводиль время въ стад'в, наблюдая, какъ и что встъ олень), весьма много св'яд'вній почерпнуль я отъ само'вдовъ. Мною умышленно распрашивались само'вды, а не зыряне, такъ какъ посл'ядніе могли бы скрывать правду о вытаптываніи ягеля и потравахъ тундры, принадлежащей по букв'в закона само'вдамъ,

^{**)} Танфильевъ, стр. 24.

равскому, отводится видное мѣсто драконовскимъ штрафамъ, налагаемымъ на оленеводовъ-зырянъ въ пользу самоѣдовъ за потраву ягеля оленями въ теченіе лѣта, при чемъ съ подчеркиваніемъ указывается, что лѣтомъ олень совершенно не ѣстъ ягеля, но въ поискахъ за травой вытаптываетъ его.

Въ заключеніе замѣчу еще, что олень не брезгуетъ и животной пищей: олени выпиваютъ въ найденныхъ гнѣздахъ яйца, являясь въ этомъ конкурентами самимъ оленеводамъ; они ѣдятъ пеструшекъ; жадно гложутъ кости павшихъ оленей, выѣдаютъ землю и снѣгъ, смоченные человѣческой мочей. Нѣкоторые олени, выросшіе при чумахъ, привыкаютъ ѣсть мясо. Въ Якутской области и въ Вологодской губерніи держатъ оленей на одномъ мѣстѣ, около избъ. Эти; такъ называемые, "избенные олени" ѣдятъ весьма охотно и хлѣбъ. Въ Архангельской губерніи при каждомъ чумѣ бываетъ нѣсколько "хлѣбныхъ оленей",— это телята, лишившіеся вскорѣ послѣ рожденія матери и воспитанные въ чумѣ. Они выпаиваются тѣми "щами", которые ѣдятъ оленеводы, и привыкаютъ ѣсть все. "Хлѣбные олени" очень цѣнятся для дальнихъ поѣздокъ; на нихъ можно ѣхать куда угодно, не опасаясь ослабленія упряжки отъ безкормицы, ибо оленей можно кормить хлѣбомъ, не распрягая.

Можно ли приспособить оленя къ безъягельному кормленію, вопросъ интересный, но для ръшенія его нътъ достаточныхъ опытныхъ данныхъ.

Въ концѣ марта олени начинаютъ сбрасывать рога; въ первыхъ числахъ апрѣля количество безрогихъ животныхъ увеличивается и къ срединѣ или къ 20 числамъ апрѣля всѣ олени остаются безъ роговъ. Послѣ паденія роговъ, на мѣстѣ ихъ остается плоская, довольно твердая, шероховатая поверхность, середина которой иногда немного кровоточитъ; въ дальнѣйшемъ на этой поверхности появляется черная, горячая, очень чувствительная, мягкая шишка, которая ростетъ съ неимовѣрной быстротой. 14 апрѣля я измѣрилъ скользящимъ циркумемъ рогъ у оленя—быка: длина его была 17½ сант., разстояніе между вершинами отростковъ—12 сант. и ширина по отростку—9 сант.; 16 апрѣля при вторичномъ измѣреніи того же рога я получилъ слѣдующіе размѣры: длина—19 сант., разстояніе между отростками—14 сант. и ширина—10½ сант. Кожа на рогѣ покрыта мелкой нѣжной шерстью. Важенки теряютъ рога послѣ отела.

Интересна зависимость между рогами и половыми органами. Посл'в кастраціи, которая производится осенью, олень нед'вли черезъ дв'в теряетъ рога, что, между прочимъ, считается признакомъ удачно произведенной операціи. До весны холощеный самецъ ходитъ безъ роговъ, но весной у него опять выростаютъ рога. Отличаются они отъ роговъ нехолощеныхъ животныхъ н'всколько меньшей величиной, мен'ве правильною формою и очень значительною рыхлостью рога. Но главное отличіе зам'вчается въ отношеніи самого животнаго къ своимъ рогамъ. У вс'вхъ оленей рогъ при рост'в покрытъ кожей,

по отвердъніи рога, которое идеть съ основанія къ вершинъ и заканчивается въ іюль, кожа на рогахь отмираеть, высыхаеть и ее очень дълается легко отдълить отъ рога. Олени сами производять эту операцію, энергично ударяя рогами по въткамъ кустовъ. "Олень чиститъ рога". Операцію эту олень начинаеть производить уже въ серединъ августа, и въ первыхъ числахъ сентября уже у всъхъ оленей рога вычищены. Въ концъ августа—разгаръ чистки и въ заросляхъ ивы въ такое время трескъ стоить отъ сильныхъ ударовъ рогами по кустамъ, о болъе толстыя деревья олень третъ рога.

Вотъ тутъ то и замѣчается разница въ отношеніи къ рогамъ у разныхъ животныхъ. Важенки и хоры чистятъ рога; быки, обыкновенно, роговъ не чистятъ, но бываютъ исключенія: оленеводы объясняютъ ихъ неудачной кастраціей, и въ подтвержденіе указываютъ, что подобные быки изрѣдка дѣлаютъ попытки къ совокупленію.

У быковъ выростаютъ очень большіе рога. Въ упряжи, особенно въ вздовыхъ саняхъ, гдв запрягають въ одинъ рядъ 5—6 оленей, они постоянно путаются другъ съ другомъ рогами и сильно мвшаютъ этимъ одинъ другому. Зыряне поэтому обрвзаютъ весной рога у быковъ. Оленеводы говорятъ, между прочимъ, что олени съ обрвзанными рогами быстрве жирвютъ; это возможно, принимая во вниманіе ту массу матеріала, которая расходуется организмомъ на рогъ. При обрвзаніи роговъ, ихъ у основанія, во избвжаніе кровотеченія, туго перевязываютъ бичевкой, кожу перервзаютъ ножемъ, а рогъ отпиливаютъ. Рвжутъ рогъ тогда, когда онъ очень небольшой и значительная часть его мягкая.

Обръзанные рога употребляются въ пищу и считаются деликате-

Въ концѣ апрѣля или въ первыхъ числахъ мая начинается отелъ и заканчивается совершенно къ 20 мая. Наибольшее количество важенокъ телятся между 1 и 15 мая. Телятся важенки обычно однимъ теленкомъ; двойни—рѣдки. Важенка для акта родовъ уходитъ изъ стада въ сторону; нѣкоторыя уходятъ очень далеко и забиваются въ чащу ивняковъ и, вообще, въ закрытыя, укромныя мѣста, благодаря чему нерѣдко онѣ теряются. Важенка очень тщательно облизываетъ теленка; какъ она перекусываетъ пуповину, я не наблюдалъ. Первые часы послѣ появленія на свѣтъ теленокъ лежитъ, дѣлая по временамъ попытки встать, что удается ему уже очень скоро, и тогда онъ селчасъ же начинаетъ сосать. Часовъ черезъ 6—8 теленокъ уже стоитъ на ногахъ довольно твердо; черезъ сутки онъ можетъ ходить за важенкой, а часовъ черезъ 48 бѣгаетъ. На второмъ мѣсяцѣ жизни пыжикъ уже ѣстъ траву и ягель, но сосетъ до поздней осени.

Лѣтомъ оленеводы кочують со своими стадами по тундрѣ. Подробности ихъ "лѣтованія" описаны въ слѣдующей главѣ. Осенью по пути съ лѣтовки къ мѣстамъ убоя оленеводы холостятъ старыхъ самцовъ и молодыхъ, при чемъ послѣднихъ начинаютъ тогда же учить становиться въ юрокъ. Изрѣдка холощенье производится кровавымъ путемъ: мошонку разрѣзаютъ, яички отрываютъ—этимъ и ограничивается операція. Чаще, а старыхъ хоровъ исключительно, холостятъ безкровно слѣдующимъ образомъ. Оленя валятъ и крѣпко держатъ. Операторъ ложится на землю и зубами раздавливаетъ яичко. Мошонка не повреждается, но при лопаніи оболочки яичка раздается трескъ, который ясно слышенъ окружающимъ. Раскусивши одно яичко, операторъ раскусываетъ второе, а потомъ въ теченіи около 15 минутъ раздробляетъ яички рукой, чтобы въ мошонкѣ, какъ выражаются оленеводы, "была одна вода". Оленеводы подмѣтили, что, если яички не достаточно тщательно размяты, то у такого оленя послѣ кастраціи рога не спадаютъ или падаютъ черезъ мѣсяцъ—полтора, и въ дальнѣйшемъ такой олень, какъ выше указано, чиститъ рога.

Послѣ кастраціи, быковъ начинають учить становиться въ юрокъ (подвижной загонъ изъ саней и веревокъ). Такъ какъ у большинства животныхъ мошонка нъсколько распухаетъ и весьма болъзненна, то животное ходить съ трудомъ и поэтому его сравнительно легко не пропускать черезъ линію при отдівленіи быковъ отъ важенокъ и телять, но все же для облегченія этой процедуры кастратамь навѣшиваютъ на шею на ошейникъ длинную деревянную рогатку, которая бьеть оленя, при попыткъ побъжать, по ногамъ; несмотря на рогатку и боль въ мошонкъ, нъкоторые, болъе ръзвые быки все же прорываются черезъ цёпь и уходять съ важенками; чтобы изъ прорвавшагося бычка не выработался впоследствіи бегувь, котораго всегда приходится ловить арканомъ, его ловять на арканъ и тащать въ юрокъ. При этомъ быка жестоко быють ремнемъ и по временамъ наускивають собаку, которая кусаеть его за ноги. Если же быкъ, пойманный на арканъ, упирается и ложится на землю, то на него наускивають сразу собакъ, которыя укусами заставляють его вскочить. Посл'в трехъ, четырехъ попытокъ б'яжать, сопровождаемыхъ каждый разъ подобнымъ истязаніемъ, быкъ покорно стоитъ, когда важенки и телята, какъ сумасшедшіе, бъгуть мимо него, и покорно идеть въ юрокъ. Нъсколько позже быковъ учатъ ходить въ упряжи, запрягая одного, много двухъ молодыхъ, среди другихъ пріученныхъ уже къ этому ділу.

Возовыхъ просто запрягають и ставять въ аргишъ (обозъ)—переднія сани тянуть за шею и быкъ вынужденъ, несмотря на прыжки и подскакиванія, итти; приходится только слѣдить, чтобы онъ не упалъ и не задавился.

Осенью-же, около 15—18 сентября, нѣкоторыя важенки начинають уже обнаруживаеть признаки течки, и хоры вступають въ поединки. Разгаръ течки бываеть въ концѣ сентября и въ началѣ октября. Интересны въ этомъ періодѣ измѣненія въ наружности хоровъ. Первое, что бросается въ глаза, это рѣзкое увеличеніе объема шеи и груди; на шеѣ образуется мощный подгрудокъ, вся шея и передняя часть груди утолщается; необычайно сильно утолщается кожа на лбу, кожа на бровяхъ набухаетъ и брови нависаютъ надъ глазами, которые на-

ливаются кровью. Наружность хора становится грозной, свирѣпой. Хоры ревутъ и ожесточенно дерутся между собою рогами и передними ногами. Вообще, олени при дракахъ часто поднимаются на заднія ноги и сильно ударяютъ противника передними, напоминая въ этомъ нѣсколько ксзъ.

Оленеводы придерживаются весьма вреднаго обычая пускать въ случку только молодыхъ самцовъ. Производителями у нихъ служатъ хоры въ возрастъ до трехъ лътъ; трехлътнихъ еще въ небольшомъ количествъ оставляютъ въ стадъ, но не дальше. Послъ трехъ лътъ хоровъ холостятъ. Такимъ образомъ, производители у оленеводовъ—олени годовики и двухлътки. Между тъмъ, олень полнаго развитія достигаетъ несомнънно только въ 3 года на четвертомъ. Такимъ образомъ производителями у оленеводовъ служатъ исключительно недоразвившіяся животныя. Въ объясненіе оленеводы говорятъ, что если пускать въ случку взрослыхъ хоровъ, то важенки труднъе рожаютъ (теленокъ большой), и теленокъ дольше не можетъ ходить за матерью. Отчасти, можетъ быть, они правы, ибо важенки мелкія, но они не понимаютъ того, что этимъ самымъ ведутъ оленей върнымъ путемъ къ вырожденію.

Въ мѣстной, а отчасти и въ столичной, прессѣ писалось довольно много нелѣпостей по вопросу о вырожденіи оленей. Одинъ досужій писатель описалъ даже цѣлую фантастическую картину, какъ самоѣдъ пускалъ домашняго хора съ арканомъ на рогахъ и какъ этимъ арканомъ ручной хоръ ловилъ дикарей, приходившихъ съ нимъ драться. Попадавшихся на арканъ дикихъ хоровъ самоѣдъ велъ въ свое стадо, гдѣ они оплодотворяли важенокъ, благодаря чему олени у этого самоѣда были настолько рослые, что менуреи вѣсили отъ 12 до 20 пудовъ.

Между прочимъ, дикихъ оленей, какъ производителей, рекомендовали въ мъстной Архангельской прессъ, если не ошибаюсь, нъсколько лицъ. По этому поводу могу сказать, что подобные совъты, изобличая невъжество ихъ авторовъ, пользы оленеводству принести не могутъ. Нъкоторые приписываютъ даже вырождение оленей тому, что съ появлениемъ въ тундръ зырянъ, самоъды не ловятъ уже дикихъ оленей выше описаннымъ способомъ, ибо зыряне истребили дикарей.

Изъ разновидностей дикаго съвернаго оленя, самая крупная водится въ Съверной Америкъ; съверные олени Стараго Свъта значительно мельче. Самые крупные экземпляры Американскаго оленя въсять до 200 килогр., т. е. до 12½ пуд.; ясно, что дикій олень Большеземельской тундры, который самъ въсилъ меньше 12 п., не могъ давать потомство въсомъ отъ 12 до 20 пудовъ.

Что касается описанія ловли ручнымъ хоромъ дикихъ оленей на арканъ и привода ихъ въ стадо, то невѣроятность подобнаго разсказа слишкомъ очевидна. Переданный какъ-то мною цѣлой компаніи оленеводовъ, среди которыхъ находились самоѣды, разсказъ этотъ былъ

встръченъ всеобщимъ смъхомъ. Что касается вообще случаевъ скрещиванія дикихъ оленей съ домашними, то такіе случаи бываютъ. Хоры забъгаютъ иногда на Уралъ къ домашнимъ важенкамъ и оплодотворяютъ ихъ. Оленеводы говорили мнъ, что, если въ стадо важенокъ, гдъ есть дикій хоръ, пустить быковъ, которые были въ работь и слъдовательно терлись около людей, то этого бываетъ достаточно для того, чтобы дикій хоръ убъжалъ,—на столько это чуткое и осторожное животное.

Придавать случаямъ скрещиванія дикихъ оленей съ домашними зоотехническое значеніе, въ дѣлѣ массоваго улучшенія оленеводства, конечно, нельзя, хотя метисы отличаются громадной выносливостью и обычно рослѣе домашнихъ оленей.

Между прочимъ, Сърошевскій указываетъ на то, что попытки прирученія дикихъ оленей дівлались якутами, но безъ всякаго успівха*). Говоря объ якутскомъ оленеводствъ, Сърошевскій сообщаетъ, что якутскіе олени крупнъе тунгузскихъ, и приписываетъ это "исключительно искусственному подбору и культуръ". По его даннымъ-якутскіе олени достигають въса до 10 пудовъ **). Въ Большеземельской тундръ попадаются экземпляры до 10 пуд., но это бываетъ ръдко; хорошіе быки въсять всего около 8 пудовъ. Я не сомнъваюсь, что, пуская въ случку только взрослыхъ самцовъ, при надлежащемъ подборъ производителей и строгой браковкъ всъхъ слабыхъ и, вообще, неудовлетворительных вособей, можно быстро поднять въсъ и ростъ оленей. Если при теперешней безобразной манеръ оленеводовъ пускать въ случку недоразвившихся самцовъ, почти телятъ, олени не измельчали окончательно, то это въ значительной степени нужно объяснить большимъ осеннимъ убоемъ телятъ, при которомъ происходитъ выбраковка порочныхъ зкземпляровъ.

о Между прочина, дайных бленей, какт принционический, реголем-

Это кисистоя описация ловам ручнымы уровий причить оденей из

дведуй ос от 21 ато диозии онтанод

^{*)} Сфрошевскій. "Якуты", стр. 149.

^{**)} Тамъ-же, стр. 146 и 147.

Глава VII.

Хозяйственный бытъ Печорскаго оленевода.

Зимовка.—Выборъ мѣста.—Зимнія бѣдствія.— Устройство зимняго чума.—Обстановка чума.—Распредѣленіе работь въ семьѣ оленевода.—Питаніе оленеводовъ.—Нечистоплотность.—Зимовка на Уралѣ.—Весна.—Выходъ въ тундру.—Лѣтній чумъ.
— Условія передвиженія въ тундрѣ.—Запряжка.—Сани.—Управленіе ѣздовыми быками.—"Аргишъ".—Пути слѣдованія по тундрѣ.—Лѣтованье.—Праздникъ оленеводовъ 20 іюля.—Обратный путь на югъ.—Хозяйство мелкихъ оленеводовъ.—Оленеводство пустозеровъ.

Всякій оленеводъ—кочевникъ и при томъ кочевникъ, почти непрерывно переходящій съ мѣста на мѣсто. Зиму оленеводы проводять, или въ лѣсахъ печорскаго уѣзда, или на Уралѣ; весьма немногіе изъ нихъ остаются въ тундрѣ и это исключительно самоѣдь—преимущественно мелкіе оленеводы. Зыряне—оленеводы и часть самоѣдовъ (всѣ владѣльцы крупныхъ стадъ, изъ Колвинскихъ самоѣдовъ) уходятъ на зиму въ лѣса. При этомъ распредѣленіе оленеводовъ совершенно не сообразуется съ существующими границами волостей, и очень много оленеводовъ зимуетъ въ лѣсахъ Кожвинской волости, жители которой оленеводствомъ сами не занимаются.

Колвинскіе самовды также разбредаются зимой по разнымъ волостямъ. При выборъ мъста руководствуются знакомствомъ съ извъстной мъстностью, близостью селеній, гдъ можно возобновить запасы провизіи (чай, сахаръ, масло, хлъбъ и т. п.); желающіе бить зимою оленей на мясо стараются подойти поближе къ Ижмъ, чтобы облегчить себъ доставку тушъ и т. п.

Мелкіе оленеводы существенное значеніе при выборѣ мѣста придають большему или меньшему обилію дичи въ занятой части лѣса. Какъ только рѣки замерзнуть, оленеводы, которые всѣ до этого "осенуютъ" на правомъ берегу Уссы, переходятъ на лѣвый берегь ея, нѣкоторые же идуть по самой Уссѣ и всѣ расходятся на зимовку. Найдя въ лѣсу мѣсто богатое ягелемъ, ставятъ чумъ, который зимою стоитъ на мѣстѣ по долгу—недѣли по 2 и даже больше, да и переходы послѣ стоянки бываютъ очень небольшіе.

Олени зимою въ лѣсу расходятся далеко не такъ широко, какъ лѣтомъ, и мало ходятъ; раскопавъ себѣ ямку, олень тщательно выѣ-даетъ на днѣ ея кормъ и въ дальнѣйшемъ кормится больше расширеніемъ первоначальной ямки.

Пастухи на лыжахъ обходятъ вокругъ оленьяго стада—"кружатъ оленей". Кругъ дѣлаютъ очень большой и, если замѣтятъ по слѣдамъ, что олень вышелъ изъ круга, то съ собакой стараются его вернуть обратно.

Горе оленеводамъ, если осенью бываетъ обильный урожай грибовъ, а зима малосиъжная. Олень набрасывается на грибы съ необычайной жадностью. Обладая дивнымъ чутьемъ, онъ чуетъ грибы на громадномъ разстояніи и усердно розыскиваетъ ихъ. Въ этихъ поискахъ все стадо начинаетъ неудержимо разбъгаться по всему лъсу, захватывая все большую и большую площадь. Стремясь сдержать стадо и не дать ему разбрестись слишкомъ широко по лъсу, оленеводы и собаки доходять до полнаго изнеможенія; счастье оленьщика, если въ это время выпадеть глубокій сніть. Несмотря на всі усилія, много оленей совершенно отбиваются отъ стада и пропадають. Особенно плохо приходится въ такихъ случаяхъ оленеводамъ, зимующимъ въ лѣсахъ охотничьяго населенія. Охотники, проводящіе также, какъ и оленеводы, зиму въ лъсу, ръдко отличаются такой честностью, чтобы устоять передъ соблазномъ убить отбившагося оленя; особенно отличаются такимъ браконьерствомъ жители Кожвинской волости. Одинъ изъ моихъ знакомыхъ оленеводовъ лишился въ грибную осень изъ стада въ 1500 головъ свыше сотни оленей.

Настоящимъ бѣдствіемъ является также слишкомъ глубокій снѣгъ или сильная оттепель съ послѣдующимъ морозомъ, когда образуется настъ. Въ это время олени съ трудомъ докапываются до ягеля или совершенно не могутъ до него докопаться и, благодаря безкормицѣ, гибнутъ массами. Для того, чтобы хоть нѣсколько покормить оленей, рубятъ елки и сосны, густо заросшіе лишайниками, которыми олень съ удовольствіемъ кормится.

Въ первой главъ мной описана весенняя безкормица 1909 г. Собирая осенью до снъта ягель и сохраняя его до весны, оленеводы могли бы сильно уменьшитъ размъры этого бъдствія. Собираніе ягеля широко практикуется для кормежки рогатаго скота. Кочеваніе не можеть служить препятствіемъ къ созданію запа—совъ корма, которые всегда возможно сдълать въ опредъленныхъ мъстахъ.

Когда ягель окажется основательно вывденнымъ, стадо перегоняютъ на новое мъсто, но чумъ не трогаютъ; стадо постепенно передвигается вокругъ чума; только, когда разстояніе до стада станетъ больше 8—10 верстъ, передвигаютъ чумъ поближе къмъстамъ выпаса. Зимой стадо день и ночь остается на одномъ мъстъ и къ чуму его не подгоняютъ.

Чумъ—передвижное жилище оленьщика представляетъ собою конусовидный шатеръ, открытый сверху. Ставится чумъ слѣдующимъ образомъ: два длинныхъ и толстыхъ кола, связанныхъ на концѣ веревочнымъ кольцомъ, ставятъ на мѣстѣ, назначенномъ для чума такъ, что нижніе ихъ концы опредѣляютъ діаметръ чума, а верхніе, связанные, перекрещиваются, насколько допускаетъ веревочная петля, которая поэтому туго натянута. Основныя связанныя палки поддерживаются двумя человѣками, а другіе начинаютъ продѣвать въ веревочную петлю, скрѣпляющую основныя палки, длинные, болье тонкіе, колья; нижніе концы ихъ ставятся по окружности, діа-

метръ которой, какъ сказано, равенъ разстоянію между нижними концами основныхъ палокъ. Разстояніе внизу между кольями аршина 1½—2. Число кольевъ очень разнообразно и зависитъ вполнѣ отъ величины чума, колеблясь отъ 9 до 50—60. Верхніе концы кольевъ торчатъ аршина на 1½—2 надъ веревочнымъ кольцомъ, образуя маленькій конусъ, обращенный вершиной внизъ. Когда колья установлены, то чумъ покрываютъ сверху покрышками, такъ называемыми "нюками", которые дѣлаются изъ разнаго матеріала для лѣта и зимы.

Нюкъ имѣетъ форму трапеціи, нижняя сторона ея больше половины окружности чума, къ верхнимъ узламъ трапеціи привязаны веревки и пришиты небольшіе карманчики, въ которые можно всунуть конецъ кола. Зимой нюковъ на чумѣ 4. Два нижніе ("поднючья") въ нижней своей части, широкой, шьются изъ плохихъ оленьихъ шкуръ, а въ верхней изъ сукна,—шкура не годится для верха, такъ какъ отъ жары костра быстро прогораетъ и становится ломкой. Наружные нюки" шьются изъ оленьихъ шкуръ и одѣваются на чумъ мѣхомъ наружу.

Самое покрытіе чума производится слѣдующимъ образомъ: два человѣка, помощью кольевъ, вдѣтыхъ въ карманы "поднючья", подымаютъ его до желаемой высоты на кольяхъ чума и веревками, привязанными вверхъ, обматываютъ весь чумъ, прикрѣпляя такимъ образомъ поднючье и не давая ему сползать; кромѣ двухъ главныхъ веревокъ, нѣсколько мелкихъ пришито на краяхъ поднючья и послѣднее этими веревками, для большей прочности, привязывается къ кольямъ. Такимъ же образомъ подымается и увязывается второе "поднючье", а потомъ и оба нюка. Какъ поднючья, такъ и нюки, обхватываютъ чумъ такъ, что далеко заходятъ край за край, а при покрытіи чума одинъ изъ краевъ не привязывается веревками къ кольямъ и остается свободнымъ— онъ служитъ дверью. Покрышки чума не доходятъ до самой вершины его и потому вверху остается отверстіе, черезъ которое выходитъ дымъ, но зато и свободно входитъ холодный воздухъ, дождь и снѣгъ.

Внутри чума подъ самымъ отверстіемъ кладется зимою большой желѣзный листъ "печка"; по бокамъ печки съ обѣихъ сторонъ кладутся доски такъ, что промежутокъ между ними приходится въ двери.

Досокъ ("латы") съ каждой стороны, смотря по величинѣ чума, бываетъ отъ 1 до 3; длина досокъ немного меньше діаметра чума. Снѣгъ въ промежуткѣ между досками и стѣной чума закрывается вѣтками елокъ и ковромъ или цыновкой, связанной изъ тонкихъ прутьевъ ивняка; поверхъ цыновки накладываются оленьи шкуры. Подушки и одѣяла, свернутыя валикомъ, складываются по окружности чума. Параллельно латамъ въ чумѣ, на высотѣ почти роста человѣка, укрѣпляются два кола въ веревочныхъ петляхъ, которыя привязаны: двѣ къ кольямъ двери, а одна прямо напротивъ двери къ одному колу. Горизонтальныя палки вдѣваются однимъ концомъ въ

петли по бокамъ двери, а заднимъ концомъ объ въ петлю, находящуюся противъ двери; такимъ образомъ, эти палки образуютъ острый уголъ, отверстіе котораго равно ширинъ двери. Палки, понятно, приходятся и надъ очагомъ: на этихъ палкахъ подвъшиваютъ котлы, чайники и проч. Деревянный крючекъ, аршина два-три длиною, просверленъ по длинъ рядомъ дырочекъ; черезъ послъднія можетъ быть продъта небольшая палочка, на которой и виситъ крючекъ съ одътымъ на немъ котломъ. Продъвая палочку въ разныя дырки, измѣняютъ высоту котла надъ огнемъ. Прямо противъ двери находится полочка съ образами, подъ ней въ красномъ углу сложена вся посуда.

Изъ мебели въ чумъ находится маленькій столъ не выше 8—10 вершковъ, сидятъ вокругъ стола по—турецки.

Тарелокъ и вилокъ не употребляютъ, но во многихъ чумахъ они есть. Супъ хлебаютъ изъ деревянныхъ чашекъ.

Правая сторона чума отъ входа—почетная и ее занимаетъ хозяинъ, лѣвая занята рабочими или младшимъ компаніономъ. Въ одномъ чумѣ помѣщается отъ 3 до 5 семей, на ночь для нихъ устраиваются отдѣльныя комнатки при помощи полотнищъ ситца, сшитыхъ въ формѣ пераллелепипеда, къ концамъ котораго пришиваются веревки.

Зимой въ чумъ бываетъ очень холодно, тепло держится только, пока горить костерь, холодь бываеть такой сильный, что чашки съ чаемъ во время чаепитія примерзають къ блюдцамъ. Спять обитатели чума, раздъвшись, на нъсколькихъ оленьихъ шкурахъ, при чемъ закрываются мёховыми одеялами, покрытыми сукномъ и съ мёшкомъ для ногь; сверху въ большіе холода наваливають еще на себя одежду. Грудныя дъти лежатъ въ люлькъ. Ребенка, завернутаго въ простое одвяло, заворачиваютъ въ одвяла изъ оленьихъ шкуръ, разворачивають его не чаще, какъ разъ въ сутки, и поэтому, для того. чтобы онъ не марался, кладутъ между ножками ребенку длинные оленьи волоса съ оленьяго горла и обильно присыпають древесной сухой гнилушкой; завернутаго ребенка кладуть въ люльку, съ которой его завязывають въ оленью кожу, выкроенную соотвътствующимъ образомъ; чтобы ребенокъ не задохнулся, надъ головой ребенка укръплена деревянная дужка, которая поддерживаетъ наружную оболочку, не давая ей прилегать кт лицу ребенка вплотную.

Работы въ семь оленевода распредъляются слъдующимъ образомъ: мужчины пасутъ оленей, ловятъ нужныхъ для убоя, ръжутъ и свъжуютъ ихъ, починяютъ и дълаютъ сани, рубятъ и доставляютъ къ чуму дрова, привозятъ иногда воду; всъ же работы въ чумъ дълаетъ женщина: установка и разборка чума, укладка вещей, варка пищи, починка и шитье платья, доставка воды, если за нею не приходится далеко ъздить, и, наконецъ, самая важная работа—выдълка шкуръ, лежатъ всецъло на женщинъ.

Питаются оленеводы, главнымъ образомъ, мясомъ, которое ѣдятъ почти исключительно въ вареномъ видѣ. Жареное мясо готовится рѣд-ко—для гостей. Бульонъ, въ которомъ варилось мясо, густо заправля-

ють ржаной мукой и пьють изъ деревянныхъ чащекъ послъ мяса; называется это "щи". Соли употребляють очень мало. Хлѣбъ-ржаные сухари вдять съ чаемъ, который получиль въ тундрв самое широкое распространеніе; только крайніе б'єдняки пьють чай не каждый день, у болье состоятельныхъ чай подается два раза въ день. При убов оленя всв охотно вдять сырое мясо, макая его въ кровь. Сырьемъ съвдаютъ почки, сухожилья на ногахъ (что составляло для меня предметь постояннаго удивленія, такъ какъ сухожилья эти необычайно тверды), голову, костный мозгъ. Относительно головного въ тундръ даже не подозръвали, что его можно жарить, и когда я разъ зажариль себъ оденій мозгь, то вызваль сенсацію: всь были увърены, что мозгъ расплывется, какъ масло. Болышимъ лакомствомъ считаются обръзанные весною оленьи рога. Ихъ опаливають для удаленія шерсти и поджаривають на огнъ, послъ чего ъдять кожу и мягкую верхушку или сръзають верхушку съ очищенною кожею и поджаривають въ маслъ. Въ такомъ видъ рога дъйствительно очень вкусны и напоминаютъ телячьи ножки. Мясо пыжика оленеводы не вдятъ, находя его слишкомъ мягкимъ; между твмъ, 3-4 недвльный пыжикъ, здоровый и хорошо выкормившійся, даеть очень вкусное и нѣжное блюдо. Всв свверяне вдять въ тундрв много; но количество пищи, которое можетъ уничтожить самовдъ, - поистинв безгранично.

Нечистоплотность въ большинств чумовъ поражающая: посуда по большей части не моется, но вылизывается такъ-же, какъ и ложки, хозяйкой; куда не достаетъ языкъ (напр., въ глубокой чашкв)—тамъ вычищаютъ жиръ пальцемъ, облизывая послвдній. У всвхъ оленеводовъ изобилуютъ паразиты—вши, врядъ ли найдется во всей тундрв десятокъ чумовъ, въ которыхъ можно бы безнаказанно ночевать. Рабочіе, видя мое отвращеніе къ этимъ паразитамъ и героическія мвры (купанье при морозв), примвнявшіяся мною послв ночевки въ чужихъ чумахъ, съ удивленіемъ спросили меня однажды: "неужели у тебя дома нвтъ вшей, что ты ихъ такъ не любишь"?.

Условія зимовки на Уралѣ не отличаются существенно отъ описанныхъ; главная разница въ томъ, что зимуютъ внѣ полосы сплошныхъ лѣсовъ, на восточныхъ склонахъ Урала. Склоны эти особенно удобны для зимовки, такъ какъ здѣсь изобиліе ягеля и мало снѣга.

Самовды, зимующіе въ тундрв, держатся береговъ рвчекъ въ южныхъ частяхъ тундры, гдв встрвчаются еще ивы, годныя на дрова, или подходять къ краю лвсовъ, держась последнихъ лвсныхъ острововъ.

Съ приближеніемъ весны всё оленеводы постепенно начинаютъ подвигаться къ Уссе, которую переходять по льду около середины марта. Оленеводы идуть—каждый своей опредёленной дорогой и у каждаго есть опредёленныя точки для входа въ тундру. Оленеводы съ Урала входять въ тундру преимущественно около селенія Болбанъ и во всякомъ случав не заходять къ западу дальше Адзьвы. Зимующіе въ лёсахъ Печорскаго увзда входять въ тундру около

р. Адзывы и селеній Колва, Усть-Усса и Новикъ. Пустозерскіе оленеводы идуть съ запада на востокъ, входя въ тундру около сел. Оксино, Пустозерска и др. Обдорскіе оленеводы, идя берегомъ океана, входятъ въ тундру съ востока и рѣдко заходятъ немного западнѣе р. Кары: впереди двигаются мелкіе оленеводы, сзади слѣдуютъ крупные.

Перейдя Уссу, оленеводы медленно подвигаются къ съверу, виереди идуть мелкіе оленеводы съ ограниченнымъ количествомъ быковъ, которые поэтому стараются пройти возможно дальше на съверъ по снъту. Крупные оленеводы, не стъсненные количествомъ упряжныхъ животныхъ, время отела проводять преимущественно около границы лъсной области. Во время отела они почти не двигаются и большія стада разбивають довольно часто на болже мелкія, въ которыхъ бываетъ около 600 головъ*). Чтобы не безпокоить важенокъ, быковъ на время отела отгоняють и пасуть отдёльно оть важенокъ. Делается это потому, что при ловлъ быковъ, нужныхъ для запряжки, важенки, неблюи, хоры и менуреи, какъ болъе дикіе, бросаются во всъ стороны и легко могутъ затоптать пыжиковъ. Съ окончаніемъ отела оленеводы быстро трогаются къ съверу. Нъкоторые оленеводы пріостанавливаются только на время полнаго разгара отела, а въ началѣ его и въ концѣ двигаются, дѣлая небольшіе переходы; новорожденныхъ въ такихъ случаяхъ везутъ на саняхъ.

Оленеводы никогда не рѣжутъ пыжиковъ; всѣ шкурки, поступающія въ продажу, снимаются съ павшихъ животныхъ. Пыжиковъ рѣжутъ только въ несчастныхъ случаяхъ, напр.; при переломѣ ноги, покусахъ собакъ, сильной болѣзни, мѣшающей двигаться за стадомъ, и т. п.

Выше я описаль зимній чумь; літній отличается оть него тімь, что нюки сшиты изь березовой коры, поднючьевь ніть совершенно. Березовую кору, свертывають въ виді громаднаго цилиндра, діаметрь котораго немного меньше самаго большого котла. Въ котель наливають воды и на дно кладуть нісколько камней, на которыхь ставять цилиндрь изь коры, промежутокъ вверху между котломь и корой закладывають, чтобы не выходиль паръ, мохомь, которымь покрывають и верхь цилиндра. Котель ставять на огонь и парять березовую кору нісколько часовь.

Затъмъ ее чистять, выбирають средніе слои и сшивають кусочки въ три слоя такъ, чтобы волокна взаимно перекрещивались. Шьють оленьими жилами. Мелкіе сшитые куски сшивають вмъстъ въ большіе полотнища формы трапеціи, но небольшихъ сравнительно размъровъ; по краямъ ихъ обшивають какой нибудь матеріей. Куски дълаются длиною аршинъ 5 и высотою 3—4.

Чумъ ставятъ такъ же, какъ и зимній, но только приходится больше увязывать веревокъ. Выдѣланная кора настолько гибка, что отдѣльные куски покрышки свободно сворачиваются въ трубку и въ

^{*)} Дѣлается это тамъ, гдѣ много пастуховъ и возможно установить надзоръ за каждымъ стадомъ.

такомъ видъ перевозятся. Если осенью послъ дождя ударитъ морозъ, то березовые нюки замерзаютъ и становятся очень ломкими, при большемъ морозъ даже безъ предварительнаго дождя лѣтніе нюки ломаются.

Послъ перехода Уссы, оленеводы оставляють въ селеніяхъ осъдлыхъ жителей зимніе нюки и беруть літніе; у ніжоторыхъ есть для лъта и сани болъе легкія, болъе тонкія. Пока быки пасутся отдъльно отъ важенокъ, а это продолжается около мъсяца послъ отела, на ловлю и запряжку быковъ уходить сравнительно мало времени. Утромъ, когда всѣ сани нагружены и чумъ убранъ, - "сломанъ", подгоняютъ быковъ, загоняютъ ихъ въ юрокъ (подвижной загонъ изъ саней и веревокъ) и выбираютъ нужныхъ, которыхъ привязывають къ веревкъ юрка, свободныхъ выпускають на волю, а привязанныхъ начинаютъ запрягать, для чего ихъ привязываютъ по нъсколько головъ къ аркану и подводятъ къ санямъ. При загонъ быковъ въ юрокъ, нъкоторые стараются убъжать; если ихъ при этомъ удается поймать на арканъ, то въ догонку за бъглецемъ посылаютъ собаку, показывая рукой на быка и поощряя ее крикомъ: "ууври, ууври" *). Послъ болъе или менъе продолжительного преслъдованія бъглецъ возвращается въ юрокъ, но иногда онъ упорно не желаетъ возвратиться и за нимъ въ погоню отправляется кто-нибудь изъ оленьщиковъ на вздовыхъ саняхъ.

Запряжка быковъ производится следующимъ образомъ. Сани оленьи-утицы имъютъ весьма длинные полозья, загнутые вверхъ и скръпленные съ верхней рамой саней, на которой въ задней части находится сидънье. Рама надъ сидъньемъ скръплена 3-4 копыльями съ полозьями. Въ передней части полозья на самомъ концъ, кромъ скръпленья съ рамой, скръплены еще между собой тонкой деревянной планкой. Сидънье имъетъ впереди и сзади упоры въ видъ невысокихъ досочекъ; задняя, служащая опорой для спины, выше передней, въ которую упираются ноги. Сиденье несколько ниже рамы; иногда въ передней части саней дълается узенькая коробка, въ которой лежить буравъ, стамеска и т. п. инструменты. Сидінье закрыто оленьей шкурой, которая привязывается ремнемъ. Къ ремню привязываютъ арканъ, плетеный изъ ремешковъ. Подъ шкурой лежить всегда топоръ. Лътомъ въ вздовыя сани запрягають оть 4 до 7 оленей. Для запряганья оленей въ мъстахъ соединенія полозьевъ съ поперечной планкой прикръплены ремнемъ или жельзныя кольца, или толстыя деревянныя, черезъ кольца продъвается длинный узкій ремень изъ кожи морского зайца (родъ тюленя), на концахъ его укръплены запряжные ремни двухъ крайнихъ въ упряжкъ оленей. Ремень въ кольцахъ ходитъ совершенно свободно. Между кольцами на ремнъ одъты свободно ходящія кольца по числу остальныхъ оленей въ упряжи (напр.: если запрягають всего пять

^{*)} Слышно, собственно, не два у, а одно, но очень длинное, второе у иногда едва улавливается и слышится очень слабо, оно едва зам'тно, но р. выдыляется весьма рызко.

оленей, то три кольца), къ кольцамъ привязаны ремни изъ зайца же. Эти ремни называются тяжки. Самая упряжь состоить изъ широкаго въ 3—4 пальца ремня, который одвается оленю на шею и помощью деревяннаго шпенечка пристегивается къ тяжкъ. Такимъ образомъ олень везетъ шеей и передней частью груди.

Въ легковыхъ вздовыхъ саняхъ къ упряжному широкому ремню ("лямка) прибавляются еще очень широкіе, шире ладони, ремни, которые обхватываютъ грудь сзади лопатокъ ("тасмы") и служатъ для болве правильнаго и лучшаго прикрвпленія лямки и тяжки. Двло въ томъ, что при упряжкв парной, тяжка проходитъ между ногами оленя, но при запряжкв 5 оленей тяжка проходитъ у каждаго оленя иначе: у перваго слва тяжка идетъ по правому боку, у второго также, у третьяго между ногами и т. д.

Всв олени имъють на головъ недоуздокъ и ремешками, идущими отъ недоуздковъ, привязаны другъ къ другу. Понятно, что каждый олень при такой упряжкъ имъетъ много свободы: его движенія мало стъснены сосъдомъ. Если одинъ изъ оленей начнетъ плохо везти, то это сейчасъ же замътно по натяженію средняго главнаго ремня, если дъло идетъ о среднихъ оленяхъ, а если то-же дълаетъ одинъ изъ крайнихъ, то ремень съ его стороны дълается короче, другой олень уходитъ за то далеко впередъ. Лънивца поощряютъ нъсколькими ударами длиннаго (до 9 аршинъ) шеста, называемаго "хорей". На одномъ концъ, служащемъ для понуканія, хорей имъетъ шишку изъ кости, а на другомъ—копьевидный желъзный наконечникъ, который служитъ частью для равновъсія хорея, частью для изслъдованія льда при переправахъ весной и осенью черезъ ръки; имъ же сильно упираются въ полозъ, переъзжая стоя ръчку въ случаяхъ, когда глубина воды не позволяетъ переъзжать сидя.

Кромѣ хорея, для управленія оленями служить одня возжа, прикрѣпляемая съ лѣвой стороны у крайняго лѣваго оленя; онъ называется передовикъ, остальные въ упряжкѣ—пелеи. Равномѣрнымъ потягиваніемъ возжи, оленя—передовика заставляютъ повернуть налѣво, ремешкомъ недоуздка онъ тянетъ слѣдующаго, и всѣ поворачиваютъ влѣво. Короткіе рѣзкіе удары возжи слѣва на право заставляютъ передовика жаться вправо, при чемъ онъ нажимаетъ слѣдующаго, и вся упряжка поворачиваетъ вправо.

Къ спинкъ вздовыхъ саней привязаны ремни, которые одъты на шею упряжки идущихъ сзади оленей, запряженныхъ въ возовые сани. Сани для груза въ общемъ такія же, какъ вздовыя, но вмъсто сидънья въ нихъ бываетъ глубокій ящикъ, или большая часть пространства между верхней рамой забрана досками, образуя платформу, или, наконецъ, сани совсъмъ не имъютъ платформы между рамой, тогда въ задней части ея есть еще двъ поперечины; на такихъ саняхъ возятъ колья чума, сверхъ которыхъ кладутъ нюки или особые ящики, плотно входящіе въ раму. Ящикъ упирается на поперечины, а отъ выскальзыванія изъ рамы взадъ и впередъ предохраненъ заруб-

ками на рамѣ; ящики эти совершенно непроницаемы для воды; крышка, закрывающая небольшую дыру въ верхней части ящика, можетъ запираться висячимъ замкомъ. Верхняя часть ящика имѣетъ видъ призмы. Въ такихъ ящикахъ везутъ все болѣе цѣнное и боящееся подмочки.

Русскіе называють эти ящики "ларями".

Женскія ѣздовыя сани дѣлаются всегда выше мужскихъ; онѣ съ трехъ сторонъ закрыты, открыта только лѣвая сторона. Такъ какъ дѣти ѣдутъ съ матерью, то высокіе бока дѣлаются для того, чтобы они не вываливались, а высокія копылья для того, чтобы предохранить дѣтей отъ воды при переѣздахъ черезъ рѣки (см. рис. № 21). Высота копыльевъ заставляетъ для устойчивости широко разставлять полозья,—въ силу всего этого женскія сани тяжелѣе мужскихъ, но такъ какъ на нихъ ѣдутъ въ обозѣ (аргишѣ), гдѣ скорости движенія не требуется, то это имѣетъ мало значенія.

Женщина сидить, спустивши ноги изъ саней, на лѣвой сторонѣ въ полъ-оборота. Мужчины при ѣздѣ, или сидять на саняхъ по-турецки, или стоять. Спускать ноги съ саней при быстрой ѣздѣ очень опасно—благодаря кочкамъ, легко сломать ногу, застрѣвающую между кочкой и копыльями саней.

Вывадъ съ мвста стоянки совершается следующимъ образомъ. Когда все нужные быки выделены, пастухи гонятъ свободныхъ быковъ, или отдельно, или вместе съ важенками, смотря по времени лета, впередъ къ месту новой стоянки. Стадо на ходу сильно шумитъ. Телята и важенки почти непрерывно подаютъ другъ другу голосъ ("рюхаютъ"), который сильно напоминаетъ хрюканье. Кроме того, сильный шумъ—своеобразное хрустение издаютъ олени ногами. Я не могъ выяснить, отъ чего происходитъ этотъ трескъ; это не есть постукиванье половинокъ копыта, которое слышится весьма слабо, но которое все же можно, внимательно прислушиваясь, выделить изъмассы звуковъ. Трескъ, о которомъ я говорю, происходитъ, несомнено, въ суставахъ и онъ по звуку напоминаетъ тотъ трескъ, который получается, если нажать на суставъ согнутыхъ пальцевъ руки. Трескъ этотъ слышится почти непрерывно, какъ только олень тронется.

Собаки идутъ съ дежурными пастухами, чтобы подгонять отставшихъ оленей или отбившихся далеко въ сторону. Одинъ пастухъ, обыкновенно, ъдетъ впереди стада оленей, второй, а если при стадъ больше двухъ пастуховъ, то остальные—сзади.

Обитатели чума запрягають оленей въ вздовыя и возовыя сани. Каждый, вдущій самостоятельно, имветь назначенных ему оленей какъ для вздовыхъ саней, такъ и для возовыхъ, и чужими оленями не пользуется. Возовыя сани также распредвлены между всвмъ взрослымъ населеніемъ чума; впрочемъ, когда возовъ много, а людей мало, то уже 12—13 лвтнія двти имвють отдвльный "аргишъ"—обозъ, т.е. вздовыя сани и нвсколько возовыхъ; конечно, въ таких случаяхъ възапряжкв имъ помогаютъ взрослые.

Когда всв сани запряжены и запасные быки привязаны гдв нибудь въ концв одного изъ аргишей, то хозяинъ, или, вообще, кто нибудь изъ хорошо знающихъ мъстность мужчинъ трогается первымъ. Когда людей много, то проводникъ вдетъ отдвльно безъ обоза, въ противномъ случав онъ также имветъ часть возовыхъ саней.

Проводникъ, чтобы лучше выбрать дорогу среди кочекъ и ивняковъ, ѣдетъ стоя. Я всегда поражался необычайной способностью туземцевъ балансировать на саняхъ, которыя качаются по кочкамъ сильнѣе, чѣмъ шлюпки въ штормъ на морѣ. Въ теченіе дня нѣтъ ни одного аргиша, въ которомъ бы не опрокинулись хотя однѣ сани.

За проводникомъ трогаются гуськомъ другъ за другомъ всѣ остальные аргиши, Лѣтомъ аргиши составляютъ по возможности короче; стараются, чтобы у каждаго было не больше 5, въ крайнемъ случаѣ 6 возовыхъ саней, зимой можетъ быть и больше—отъ 6 до 9. Зимой въ возовыя сани запрягаютъ 2 оленей и накладываютъ до 10 пудовъ грузу и даже больше. Лѣтомъ запрягаютъ по три оленя и грузятъ пудовъ 6 и не болѣе 8—9. Аргиши лѣтомъ двигаются убійственно медленно—2½ вер. въ часъ и не больше 3. Черезъ каждые ½ часа или часъ дѣлаютъ небольшія остановки, минутъ на 5.

При движеніи аргиша сани часто опрокидываются и тогда легко можно задавить оленя изъ запряжки опрокинувшихся саней, ибо
олени привязаны къ впереди идущимъ санямъ за шею, но еще легче
задавить оленя въ случав, если онъ упадетъ: тогда его тащатъ за
шею по землв и олень замвчательно быстро задыхается. Ведущій
аргишъ долженъ поэтому постоянно оглядываться, чтобы во время
замвтить всякое несчастіе въ аргишв. Особенно внимательно нужно
слвдить за оленями въ жаркіе дни, а въ особенности, когда бываетъ
много оводовъ или комаровъ.

Оленеводы говорять, что олени изъ Тиманской тундры обычно жирнъе Большеземельскихъ, но за то они не могутъ проходить такія разстоянія, какъ послъдніе. Для перевозокъ лучшими считаются Большеземельскіе олени.

Въ тундрѣ оленеводы идуть всегда одними и тѣми же путями. Лѣто проводять они изъ года въ годъ на старыхъ мѣстахъ; мѣняютъ районъ кочевокъ оленеводы крайне неохотно—подъ вліяніемъ особо уважительныхъ причинъ. Послѣ громаднаго падежа 1907 года, когда пало 120—150 тысячъ оленей, лишились всѣхъ оленей 60 чумовъ; многіе оленеводы купили себѣ небольшія стада и вновь пошли въ тундру, но по большей части въ другіе районы. Такъ, я видѣлъ въ 1908 г. въ одномъ чумѣ 5 такихъ оленеводовъ; каждый изъ нихъ владѣлъ до падежа стадомъ около 2 тысячъ головъ, теперь же всѣ они имѣли около 700—800 головъ. Они съ берега Печоры перешли въ среднюю часть тундры.

Насколько точно оленеводы идуть по своему пути, можеть показать слъдующій эпизодь. Весной въ 1909 г. въ верховьяхъ Малой Роговой я быль въ чумъ оленевода Чупрова. При мнъ собирались переходить на новое мѣсто и женщины, "ломая чумъ", собирали въ кучу дернъ, которымъ въ защиту отъ поддуванья вѣтра обложенъ былъ низъ чума.

На вопросъ мой, зачѣмъ это дѣлаютъ, хозяинъ пояснилъ, что, возвращаясь осенью, можно притти на мѣсто стоянки поздно вечеромъ, въ темнотѣ трудно будетъ копать дернъ, а тутъ будетъ уже готовый, которымъ легко обложить чумъ.

Двигаясь ежедневно, оленеводы подходять къ мъстамъ лътованія.

Берегъ океана занятъ самовдами; зырянъ по самому берегу очень и очень немного. Береговая полоса считается самой дучшей, хотя она имъетъ неудобство въ отсутствии топлива: нътъ кругомъ ни березки, ни ивняку, и только плавникъ даетъ топливо для несложной куличаріи туземца, но зато здісь много травъ и ягеля. такъ что олени хорошо выпасаются и жирвютъ. Все, что я говорилъ о кочеваніи туземцевъ, относится къ тъмъ изъ нихъ, которые имъютъ. лично или путемъ соединенія съ другими, головъ не менве 600, масса же мелкихъ оленеводовъ, главнымъ образомъ, самовдовъ, имвющихъ по 30-150 головъ*), можетъ жить самостоятельно зимою, занимаясь охотой, лътомъ же удержать подобное стадо оленей нельзя и они отдаютъ своихъ оленей для выпаса крупнымъ оленеводамъ-самовдамъ или зырянамъ, а сами остаются около рыбныхъ озеръ, во множествъ разбросанныхъ въ тундръ, занимаясь рыбной ловлей, охотой на утокъ и гусей и ловлей крестоватиковъ**). У нихъ же лътомъ оставляютъ всегда часть багажа крупные оленеводы. Чтобы облегчить быковъ, у озеръ оставляютъ зимнія малицы, лишніе сухари и муку, шкурки, снятыя до этого времени съ пыжиковъ, и т. п. Всъ вещи складываются въ сани, которыя тщательно закрываются отъ дождя шкурами и основательно увязываются. Храненіе вещей до возвращенія осенью оленевода производится за небольшую плату.

На мѣстахъ лѣтованія оленеводы проводять время не дольше, какъ до 25 іюля, когда трогаются обратно, чтобы поспѣть къ убою телять. Нѣкоторые, впрочемъ, остаются много дольше,—это тѣ, которые не бьютъ телять осенью, а производять убой зимой вблизи селеній; получаемая шкура даетъ худшую замшу, благодаря свищамъ, но зато получается цѣнный продуктъ—мясо (такъ называемые "задки"), которое экспортируется въ Москву, Петербургъ и даже на иностранные рынки.

^{*)} Я видѣлъ въ тундрѣ самоѣда, кочевавшаго съ 17 оленями; чума у него не было, онъ шелъ къ рыбному озеру съ намѣреніемъ поселиться въ чьемъ нибудь чумѣ компаньономъ. Наименьшее количество оленей имѣлъ самоѣдъ, встрѣченный въ 1910 г. въ устьяхъ Адзьвы, онъ имѣлъ 3 оленя и шелъ съ охоты въ верховьяхъ Уссы. Сани онъ перевозилъ въ два пріема, ибо у него было 2 саней.

^{**)} Крестоватикъ—песецъ, щенокъ или старый безразлично, въ лѣтней рубашкѣ, начиная со второй половины лѣта, когда у него нѣсколько посвѣтлѣетъ брюхо. Щенокъ до стадіи крестоватика въ первую половину лѣта называется норникъ.

Лѣтованіе идетъ монотонно, переходы дѣлаются рѣдкіе, недалекіе. Въ началѣ іюня быковъ соединяютъ съ важенками, такъ что и надзоръ за стагомъ упрощается. Разнообразіе въ жизнь оленеводовъ вноситъ 20 іюля, день Св. Ильи, который считается покровителемъ оленеводовъ. Въ этотъ день собираются по уговору въ чумъ уважаемаго и состоятельнаго *) оленевода, при чемъ съѣзжаются верстъ за 30 и даже дальше.

Между съвхавшимися устраиваются разнообразныя состязанія. Самое интересное—это оленьи гонки, къ которымъ подготовляють упряжку заранве продолжительной тренировкой. Дистанція бъга очень небольшая 300—400 саженъ и даже меньше. Цвнится не столько скорость, сколько красота бъга передовика: хорошій передовикъ долженъ бъжать рысью, а всв пелеи должны итти вскачь, при чемъ хорошій передовикъ подымаетъ голову вверхъ, закладывая рога на спину. Кромъ скачекъ, въ которыхъ участвуютъ и старики, молодежь состязается въ бросаніи аркана, борьбъ и метаніи топора на дальность полета. Призовъ нътъ, но побъдитель скачекъ повязываетъ передовику шею цвътнымъ платкомъ.

Около 25 іюля оленеводы начинають двигаться къ югу; первое время идуть очень медленно, ибо въ началѣ августа бывають теплые дни съ массой овода и эти дни очень опасны: олени дурѣють, иногда убѣгають и смѣшиваются съ чужими стадами, что вызываеть потомъ много трудовъ по раздѣленію. Поэтому вначалѣ и не спѣшатъ къ югу, предпочитая быть ближе къ океану.

На обратномъ пути бьютъ много телятъ, которые съ конца іюля и до послѣднихъ чиселъ августа (приблизительно до 20 августа) имѣютъ шерсть густую, мягкую, но не слишкомъ еще длинную, такъ что шкурки ихъ идутъ на самыя лучшія, праздничныя малицы. Вечеромъ, послѣ остановки, почти ежедневно бьютъ одного, двухъ и до трехъ телятъ.

Ловять телять арканомъ, связаннаго подвозять къ чуму и здѣсь убиваютъ. Перекрестившись нѣсколько разъ, туземецъ бьетъ теленка по головѣ обухомъ, а потомъ колетъ ножемъ сзади лопатки въ сердце. Сейчасъ-же послѣ этого снимаютъ кожу, перерѣзаютъ всѣ ребра у грудной кости и, отвернувши всѣ ребра цѣликомъ, открываютъ грудную полость съ вылившейся въ нее кровью. Старъ и младъ собирается около оленя и начинается каннибальское пиршество; зыряне ѣдятъ сырое оленье мясо, обмокнутое въ кровь, весьма охотно, но они не проявляютъ той непосредственной, чисто звѣриной жадности, которая видна въ самоѣдахъ, особенно въ дѣтяхъ. Частъ мяса засаливаютъ и закапываютъ въ боченкахъ въ тундрѣ **) для сохраненія къ веснѣ будущаго года.

^{*)} Состоятельность важна въ томъ отношеніи, что собирается иногда душь 50 и болье и всьхъ нужно угостить, нужень хорошій запасъ къ этому дню водки. Нъкоторые привозять ведра 2—3 и берегуть ихъ спеціально для этого дня.

^{**)} Насколько хорошо знають тундру оленеводы, показываеть следующій примерь. Въ 1908 г. оленеводь Поповь, съ которымъ я кочеваль, попросиль у

Какъ только Усса замерзнетъ настолько, что можно переходить по льду, оленеводы трогаются къ мѣстамъ зимовокъ, гдѣ живутъ до февраля, когда вновь трогаются по направленію къ тундрѣ. И такъ идетъ ихъ жизнь изъ года въ годъ въ непрерывныхъ переходахъ по безконечнымъ пространствамъ безлюднаго съвера.

Описаніе жизни оленевода, сдѣланное выше, относится къ крупнымъ оленеводамъ (какъ къ самоѣдамъ, такъ и къ зырянамъ), могущимъ кочевать самостоятельно, а равно къ группамъ мелкихъ, соединившихся въ одномъ чумѣ.

Мелкіе оленеводы-самовды, не соединяющіе своихъ стадъ для образованія одного, достаточнаго для большихъ самостоятельныхъ кочевокъ, ведутъ нъсколько отличный образъ жизни, о чемъ я уже говорилъ мимоходомъ. Лъто они живутъ осъдло около озеръ, а олени ихъ пасутся въ чьемъ нибудь стадъ; осенью, при обратномъ ходъ оленьщиковъ, они получаютъ своихъ оленей, ибо зимою, какъ уже упоминалось выше, маленькую партію оленей легко караулить и пасти, и либо уходять съ ними въ лъса для охоты на бълку, либо остаются, что чаще, въ тундрв на границв лвсовъ, занимаясь охотой на песцовъ и куропатокъ. Чумъ свой они ставятъ или около какого нибудь лъсного острова, или, если находятся съвернъе границы лъсовъ, то на берегу ръчки, гдъ есть отдъльныя болье крупныя ивы. Провизію и, вообще, необходимыя для себя предметы они получають частью осенью на лодкахъ, частью у торговцевъ, въ Колвъ, на Адзьвъ и Роговой, а весьма многіе въ Югорскомъ Шаръ у приходящихъ для торговли русскихъ изъ Пустозерской волости, такъ наз. "пустозеровъ". Въ общемъ, мелкіе оленеводы-самовды ведуть свое хозяйство такъ же, какъ крупные оленеводы, но орбита ихъ кочеванія меньше.

Мелкіе оленеводы-зыряне, имѣющіе меньше 100 головъ оленей, сами не кочують, а дають на выпасъ своихъ оленей крупнымъ оленеводамъ или нанимаются въ пастухи къ крупнымъ оленеводамъ и держатъ тогда своихъ оленей при себѣ. Соединяются въ компаніи обычно владѣльцы, имѣющіе не меньше 150—200 головъ каждый, что понятно, ибо иначе въ одномъ чумѣ пришлось бы жить слишкомъ большому числу людей.

Оленеводство жителей Пустозерской волости нѣсколько отличается отъ вышеописаннаго. Въ Пустозерской волости живутъ самоѣды и русскіе, первые живутъ при своихъ оленяхъ и ведутъ, какъ и другіе оленеводы, кочевой образъ жизни, вторые только наѣзжаютъ въ свои стада, но при нихъ не живутъ. Зимуютъ Пустозерскіе само-

меня лопату, говоря: "пойду искать боченокъ, гдв то здвсь зарытый". "Какъ искать, развв не знаешь, гдв онъ зарытъ?"—"Нвтъ, не я зарывалъ, зарывалъ рабочій; онъ боленъ и остался въ Ижмв, но хорошо разсказалъ, мнв, гдв зарылъ, когда мы въ прошломъ году стояли здвсь чумомъ, такъ что надвюсь найти". Я былъ уввренъ, что поиски боченка—напрасная трата времени. Къ моему удивленію, не дольше чвмъ черезъ 1½ ч., боченокъ былъ привезенъ въ чумъ. Вообще, нельзя не поражаться способностью зырянъ оріентироваться въ тундрѣ и ихъ дивному знанію, чутью тундры. Качество это у нихъ отмвчаютъ уже Гофманъ и Ковальскій.

*вды даже съ большими стадами въ самой тундр*в, иногда даже довольно далеко отъ границы л*вса, но чаще подходя для этого къ границъ л*всовъ.

Стада русскихъ пасутся подъ присмотромъ нанятыхъ пастуховъ; если въ семьв мужчинъ много, то при стадв бываетъ оченьчасто кто нибудь изъ хозяевъ. Хозяева прівзжають въ стадо тольковремя отъ времени, но обязательно бываютъ при стадв во время отела и убоя. Понятно, что русскіе стараются держать свои стада для
надзора поблизости отъ себя. Поэтому зимой стада ихъ остаются
въ тундрв вблизи селеній Пустозерской волости; лвтомъ они пасутся въ тундрв, не заходя далеко къ востоку отъ Югорскаго Шара, гдввъ это время года всегда живутъ пустозеры, прівзжающіе для торговли съ самовдами, зимующими въ тундрв и на островв Вайгачв.

Русскіе держать въ своихъ стадахъ много быковъ, которыми пользуются, какъ перевозочною силою. Весной, когда стада оленей уже находятся въ тундръ довольно далеко отъ селеній, они на быкахъ, отдъленныхъ отъ стадъ и оставленныхъ при селеніяхъ, вывзжають съ товарами въ Югорскій Шарь. Осенью ті же быки везуть съ Югорскаго Шара въ Пустозерскъ остатки товаровъ и продукты промысла, полученные въ обмѣнъ за проданные товары *). Поздней осенью или въ началъ зимы пустозеры везуть семгу и другую рыбу, оленьи задки, неблюевъ, пыжиковъ и т. п. въ Пинегу на Никольскую ярмарку. Везуть на оленяхъ напрямикъ черезъ Тиманскую тундру. Изъ Пинеги послѣ ярмарки везутъ на Печору разный мануфактурный товаръ, муку и т. п. Послѣ возвращенія быковъ, имъ дается отдыхъ, но довольно непродолжительный, такъ какъ весной имъ опять приходится везти грузы въ Югорскій Шаръ. Літній отдыхъ быковъ самый продолжительный. Часть быковъ на лъто отправляють на островь Вайгачь, гдв холодно и поэтому быки не страдають оть оводовь и комаровь.

1500 / Per No

^{*)} Въ Югорскій Шаръ въ теченіе лѣта приходить 2 раза пароходь, но всегда часть груза остается и попадаеть на Печору на оленяхъ.

Глава VIII.

Экономическое значение оленеводства.

Условія сбыта.—Осенній убой телять.—Эксплоататорская дѣятельность скупщиковъ.—Торговля водкою въ тундрѣ.—Развитіе оленеводства и его значеніе.—Продукты оленеводства.—Стоимость ихъ.—Вывозъ.—Доходность оленеводства.—Данныя о Колвинскомъ церковномъ стадѣ оленей.—Необходимыя мѣры для поднятія оленеводства.—Борьба съ падежами.

Зимою или весною оленеводы запродають своихъ телять торговцамь изъ Ижмы, отъ которыхъ получають задатки. Осенью они пригоняють оленей для убоя къ р.р. Адзывъ, Большой и Малой Роговымъ и къ верховьямъ Уссы.

Убой производится следующимъ образомъ. Стадо подгоняютъ къ берегу ръки, гдъ, согласно уговору, ждеть оленевода купець. Мъсто выбирается ровное и не болотистое. Телять ловятъ арканами; въ ловлъ часто принимаютъ участіе прівзжающіе изъ ближайшихъ поселковъ осъдлые зыряне-промышленники. Пойманныхъ телятъ связываютъ; отдъльные рабочіе на санкахъ, запряженныхъ оленями, собирають пойманныхъ телять и подвозять ихъ къ берегу, гдв ихъ убивають рабочіе съ лодки. Персоналъ чума въ убов участія не принимаеть. Кромв рабочихь покупателя, убоемь занимаются и добровольцы, прівзжающіе на время убоя даже изъ отдаленныхъ мъстъ, напр. изъ Колвы. Помощники эти приходятъ на лодкахъ съ бочками и за свою помощь имфють право воспользоваться твми продуктами, которые послв убоя теленка не утилизируются покупщикомъ. Въ отбросъ поступаютъ: кровь, легкія, печенка, почки, селезенка, всв внутренности, головной мозгъ, голени и локтевыя кости, содержащія массу мозга. Кром'в отбросовъ, помощники часто получають за свой трудъ и части туши, въ особенности ловящіе телять на арканъ. Привезенныхъ къ берегу телятъ бросаютъ на землю, тутъ же, гдъ валяются освъжеванныя тупи, только что убитыя въ конвульсіяхъ корчащіяся животныя, груды отбросовъ, и текутъ потоки крови. Бойцы, убивши теленка, сейчасъ же обдирають его и вырвзывають всв внутренности; кишки сбрасываются въ кучу, а требуха, легкія, почка и печенка утилизируются бойцами. Кожи для просушки аккуратно раскладываются по берегу на сухомъ и чистомъ, повозможности, мъстъ, часть развъшивается на веревкъ. Съ тушами не церемонятся, ихъ бросають въ грязь, тащуть по экскрементамъ, по навозу. Тутъ же бродять собаки. Когда въ данномъ мѣстѣ убой конченъ, приступаютъ къ соленію мяса. Грязныя, вымазанныя туши безъ всякой очистки рубять на куски и съ грязью и навозомъ засаливають въ бочкахъ. На моихъ глазахъ рабочіе для того, чтобы придержать тушу при разрубаніи ея, наступали на нее грязными сапогами. Принимая во вниманіе, что діло происходить осенью въ періодъ дождей, и что требухи, которыя рабочіе беруть себів, опорожняются туть же на берегу, гдів происходить и засаливаніе мяса, легко представить себів чистоту получаемой солонины. Солонина эта имбеть сбыть только на Печорів и продается въ Ижмів отъ 80 коп. до 1 руб. 20 коп. за пудь. Въ день быють изъ одного стада до 150 головъ. Понятно, что при достаточномь количествів арканщиковь и бойцовь можно убить и больше, но на средній обычный чумь вылавливается въ день не боліве 150 головъ. Кромів телять, убивають и больныхь взрослыхь оленей: хромыхь, съ легочной болівнью и т. п., которые не могуть итти за стадомъ.

По отношеню къ телятамъ осенній убой является хорошимъ средствомъ для оздоровленія стада, ибо убиваются всѣ слабыя телята; благодаря этой браковкѣ, можно бы весьма быстро достигнуть улучшенія стадъ, если бы только оленеводы вели надлежащимъ путемъ случку производителей.

По окончаніи убоя стада возвращаются къ чуму. Обычно чумъ остается на разстояніи одного, двухъ или больше переходовъ отъ убоя, въ мѣстѣ, избранномъ для "осенованія", т. е.—гдѣ оленеводъ будетъ проводить осень. Въ виду отдаленности районовъ кочеванія оленеводовъ отъ торговыхъ центровъ, оленеводы получаютъ всѣ необходимые имъ товары у торговцевъ, приходящихъ на убой съ лодками. Благодаря тому, что только незначительная часть суммы за телятъ уплачивается деньгами, а большая часть товаромъ, торговцы получаютъ больше барыши. Покупая теленка за 4 руб. 50 коп., они шкурки за наличныя охотно продаютъ по 3 р. 50 к. (Мясо идетъ не дороже 80 к. за пудъ).

Что касается слуховъ о спаиваніи при такой торговлів оленеводовъ торговцами, то слухи эти сильно преувеличены. Правда, водку привозять всів торговцы: безъ водки они растеряють своихъ кліентовъ, называемыхъ здівсь "задатчиками". Каждый "задатчикъ", вопервыхъ, ждетъ угощенья, какъ должнаго, а во-вторыхъ, беретъ себів на осень и зиму запасъ водки, обычно не превышающій двухъведеръ.

Спеціально для водочной торговли пріважаеть на лодкахъ нѣсколько человѣкъ; на Адзьвѣ я знаю двѣ такихъ лодки. На одной изънихъ выѣзжаетъ торговецъ изъ селенія Саликувомъ по Адзьвѣ; онъмного уже лѣтъ подымается вверхъ по Адзьвѣ на большомъ каюкѣ и ловитъ усердно рыбу въ ожиданіи оленьщиковъ, которые всѣ знаютъ, гдѣ будетъ плавучая лавка, а значитъ и водка. Кромѣ водки, этотъ торговецъ торгуетъ чаемъ, сахаромъ, бубликами, имѣетъ у себя немного ремня изъ морского зайца, кожи для лямокъ и т. п. товара. За бутылку разведенной водки, или, какъ говорятъ въ тундрѣ, за "кубокъ", берется обыкновенно 1 рубль, а съ сильно охмелѣвшихъ и 1 р. 50 к.—2 рубля. Оленеводы. соскучившіеся за лѣто по

водкъ, издалека съъзжаются на Адзьву пропустить "кубокъ", другой живительной влаги.

Хозяева второй лодки (3 брата) мало торгують водкой, но за то усердно обыгрывають оленеводовь въ карты, предварительно подпо-ивши ихъ; кромѣ этого почтеннаго занятія, они, какъ и другіе мелкіе торговцы, продають своимъ многочисленнымъ задатчикамъ все необходимое въ ихъ быту.

На всвхъ же остальныхъ лодкахъ, которыхъ на Адзъвѣ бываетъ до 10—12, водку держатъ только для своихъ задатчиковъ. Такимъ образомъ на Адзъвѣ только одинъ торговецъ ведетъ довольно значительную, сравнительно, торговлю водкой, которая во всякомъ случаѣ является у него главнымъ товаромъ, ловля же рыбы и торговля другими, кромѣ водки, товарами служатъ для него подсобными занятіями.

Другіе торговцы эксплоатирують оленеводовь уже не водкой, но покупкой телять на товарь, при чемь, конечно, ставять за свои продукты весьма повышенныя цѣны.

То-же происходить и въ другихъ мѣстахъ осенняго боя телятъ: на Роговыхъ и Уссѣ.

Говорять, что спаиваніе и безсовъстное обираніе самовдовъ происходить еще по временамь въ глухихъ мъстахъ острововъ Колгуева и Вайгача. Я не быль въ этихъ мъстахъ и не могу, на основаніи личнаго наблюденія, сказать, какъ сложились тамъ отношенія между русскими (пустозерами) и самовдами. Въ Югорскомъ Шаръ, главномъ мъстъ пустозерской торговли съ самовдами, неръдки, по слухамъ, хотя и не являются общимъ правиломъ, случаи продажи пьянымъ самовдамъ водки по чрезмърно высокой цънъ.

Торговая эксплоатація въ тундрѣ пріобрѣла болѣе мягкія формы, но все же она ложится тяжелымъ бременемъ на производителя, который обогащаетъ не столько себя, сколько купца, пожинающаго безъ особаго риска и труда то, чего не сѣялъ.

Къ сожалвнію, оградить теперь же оленевода отъ эксплоатаціи скупщика очень трудно, я бы сказаль—невозможно. Эксплоатація эта ослабвваеть мало-по-малу, съ измвненіемь къ лучшему хозяйственныхь условій всего края. Улучшеніе путей сообщенія, которое позволило бы большему числу лиць проникать къ мвстамъ убоя, организація правильнаго кредита оленеводамь, устройство хранилищь оленьихъ кожъ, съ выдачей подъ нихъ ссудъ, сооруженіе для продуктовь оленеводства холодильниковъ, консервныхъ заводовъ и т. и.,—вотъ что можеть прекратить хищническую двятельность торговцевъ въ тундрв.

Оленеводы, кочующіе вблизи Печоры и осенью бывающіе около Колвы, мен'я подвергаются эксплоатаціи, ибо они зимой бываютъ въ Ижм'я, гд'я продають свой товаръ и покупають все необходимое для себя; поэтому на р'як'я Колв'я торговцевъ бываетъ весьма мало.

Хотя провозъ въ тундру водки и воспрещается закономъ, однако, правило это, какъ ясно изъ вышесказаннаго, не соблюдается, да и не можетъ соблюдаться, въ виду затруднительности контроля въ тундрѣ; усиленіе полицейскаго надзора и повышеніе наказаній за провозъ поведутъ только къ вздорожанію водки, такъ какъ задатчикъ все равно будетъ требовать отъ своего патрона доставки ему извѣстнаго количества водки и торговецъ поэтому будетъ ее возить, перекладывая рискъ и убытки на задатчика. Мнѣ кажется, что для борьбы съ эксплоататорствомъ скупщиковъ было бы цѣлесообразнѣе отправлять на мѣста убоя казенную плавучую лавку на баржѣ, снабдивъ ее не только водкой, но и небольшимъ запасомъ наиболѣе необходимыхъ для оленеводовъ товаровъ. Вѣроятно, казенныя подвижныя лавки давали бы убытокъ, но зато онѣ прекратили бы сразу возможность продавать разбавленную водку по 1 р.—1 р. 50 к. за бутылку и хотя не частые, но все же бывающіе случаи полнаго обиранія пропившихся оленеводовъ.

Оленеводство Архангельской губерніи имѣетъ важное промышленное значеніе, при чемъ среди промысловъ Печорскаго уѣзда ему безусловно принадлежитъ первое мѣсто.

Значеніе оленеводство въ хозяйственной жизни сѣвера съ годами не только не падаеть, но сильно возрастаеть, несмотря на цѣлый рядъ факторовъ, тормозящихъ его развитіе и даже угрожающихъ ему гибелью. Не будь оленеводство такъ жизненно, оно бы уже давно погибло.

Пока оленеводство находилось въ рукахъ только самовдовъ, а потомъ первое время и въ рукахъ зырянъ, оно не имѣло почти никакого промышленнаго значенія. Олень поддерживалъ жизнь кочевника,
удовлетворяя всвмъ его потребностямъ; на рынокъ поступало ничтожное количество оленьихъ продуктовъ, обмѣнивавшихся на тѣ предметы, которыхъ кочевникъ не могъ произвести самъ и которые доставлялись ему купцами, какъ напр.: мука, сукно, ситецъ, топоры,
ружья, порохъ, желѣзные капканы и т. п. Еще очень недавно кочевники-оленеводы не употребляли никакого другого матеріала на
платье, кромѣ оленьей шкуры, даже шилось это платье нитками изъ
сухожилій.

Не то въ настоящее время. Оленеводство играетъ громадную роль, давая живую силу для вывоза изъ тундры добываемой рыбы, звѣря и т. п., но еще важнѣе значеніе оленеводства по тѣмъ продуктамъ, которые даетъ олень. На рынокъ поступаютъ шкуры въ видѣ мѣха и, главнымъ образомъ, выдѣланныя на замшу, оленья шерсть, мясо замороженное, такъ наз. "задки" и языки. Это продукты экспорта не только на наши внутренніе рынки, но и на заграничные. Кромѣ того, на мѣстѣ утилизируется много мяса въ видѣ солонины, копыта съ сухожильями, головы и въ ничтожномъ количествѣ рога.

Оленьи мѣха употребляются, главнымъ образомъ, въ видѣ пыжика, неблюя, различаемаго по длинѣ шерсти, и взрослаго оленя, тотчасъ послѣ линянія, когда шерсть его короткая. Общее названіе

оленьей шкуры, за исключеніемъ пыжика,—"постель". Постель изъ неблюя и стараго оленя съ короткой шерстью употребляется на малицы и, кромѣ того, на покрытіе дохъ и на женскіе жакеты, которые шьются мѣхомъ вверхъ. Постель стараго оленя съ длинной шерстью, т. е. осенняя или зимняя, идетъ только на замшу, если не считать того, что туземцы спятъ на нихъ, а изъ болѣе плохихъ шьютъ нюки для чума. Пыжикъ употребляется на шапки, рукавицы, капюшоны на малицахъ, на дамскія пальто и жакеты. Оленья шерсть, получаемая, какъ побочный продуктъ, при замшевомъ производствѣ, почти вся идетъ на вывозъ, представляя великолѣпный матеріалъ для набивки матрацевъ и мебели.

"Оленій задокъ" представляеть собою почти всю тушу, а не однів заднія ноги, какъ можно думать. Для полученія задка изъ оленьей туши, положенной на согнутыя ноги, вырізывають весь хребеть, ведя разрізь черезь хребеть впереди лопатокь, далізе перерізають верхнія части реберь; такимъ образомъ, получають заднія ноги и весь хребеть съ частью реберь; остается для містнаго употребленія шея, часть реберь и переднія ноги. Убой на задки производится не раньше октября, когда стоять уже постоянные морозы, при которыхъ туши легко замерзають; убой оленеводы стараются производить поближе къ селеніямъ, чтобы не приходилось далеко везти туши. На задки бьють самыхъ жирныхъ оленей.

Оленьи языки не имѣютъ равныхъ себѣ по нѣжности вкуса; вывозятся только языки поздняго убоя; осенній убой телятъ даетъ языки, потребляемые главнымъ образомъ на Печорѣ и, вообще, въ Архангельской губ., потому что въ это время они часто слегка портятся и пріобрѣтаютъ запахъ, не мѣшающій мѣстному потребленію. Копыта съ сухожильями высушиваются и употребляются для варки студня.

Рога составляють только предметь случайнаго вывоза и на мѣстѣ употребляются для варки клея, который получается очень высокаго качества.

Въ мъстномъ употребленіи большое значеніе еще имъють шкура съ ногь оленя, такъ наз. "камосъ", который употребляется на шитье обуви, оленій лобъ, идущій на подошвы той же обуви, которая шьется шерстью наружу (такъ наз. "пимы") и, наконецъ, особыя плоскія сухожилья, лежащія вдоль позвоночнаго столба—вдоль наружныхъ филеевъ *).

Эти тонкія сухожилья высушиваются и въ такомъ видѣ легко раздѣляются на волокна, которыя скручиваются руками въ нитки и идутъ на шитье всѣхъ мѣховыхъ издѣлій: малицъ, совиковъ и т. п.

Стоимость продуктовъ, получаемыхъ съ оленя, приблизительно такова: пыжикъ— отъ 1 р. до 3 руб., смотря по цвъту и качеству

^{*)} Сухожилья эти—это tascia lumbodorsalis. Для полученія ихъ отрывають длинную мышцу спины съ одной и съ другой стороны; фасція, плотно связанная съ мышцей, отдѣляется вмѣстѣ съ ней, ножемъ отскабливаютъ мышцу отъ фасціи и послѣднюю высушивають на воздухѣ.

шерсти; неблюй—отъ 1 р. 50 к. до 4 руб.; постель стараго оленя—отъ 1 р. 50 к. до 3 руб.; пудъ оленьей шерсти стоитъ на Печорѣ отъ 3 р. 50 коп. до 6 р.; оленьи камосы съ одного звѣря, т. е., иначе говоря, кожа съ 4-хъ ногъ, стоитъ 25—35 коп.; лобъ стоитъ 15 к. и жила—10 коп.; языки продаются отъ 10 до 20 коп., а задки стоятъ около 2 руб. за пудъ.

По даннымъ б. крестьянскаго чиновника Печорскаго уѣзда, Матафтина, представленнымъ имъ въ 1901 г. въ Архангельскій губернскій комитетъ о сельско-хозяйственныхъ нуждахъ, изъ 2-го участка Печорскаго уѣзда въ 1901 году вывезено было продуктовъ слѣдующее количество.

 Замши 64000 штукъ на сумму
 320000 руб.

 Шерсти 6000 пудовъ
 36000 "

 Языковъ и пыжиковъ
 40000 "

 Задковъ
 60000 "

Bcero . . 456000 "

По всему уѣзду экспортъ оленьихъ продуктовъ достигъ цифры 630000 рублей.

Въ настоящее время всѣ эти цифры очень сильно повысились; такъ, мнѣ удалось выяснить, что замши въ 1909 году было выдѣлано до 100000 штукъ. Понятно, что съ увеличеніемъ выдѣлки замши повысилось и количество полученной шерсти и языковъ. Говорятъ, что и Чердынскіе купцы, ведущіе обширную торговлю на Печорѣ, вывозять за послѣдніе годы больше пыжиковъ и неблюевъ. Обо всемъ этомъ можно судить только приблизительно на основаніи распросовъ и сопоставленія показаній разныхъ лицъ,—точныхъ цифръ нѣтъ и неоткуда ихъ получить.

Точно такимъ же образомъ обстоитъ дѣло и съ учетомъ непосредственной доходности оленеводства. Цифры офиціальныхъ учрежденій весьма сомнительны, цифры-же, которыя намъ приходилось встрѣчать въ печати, отличаются большимъ разнообразіемъ. Г. Житковъ, авторъ чуть ли не единственной довольно обстоятельной монографіи на русскомъ языкѣ, посвященной оленю, опредѣляетъ доходность оленеводства приблизительно въ 20%, руководствуясь тѣмъ, что оленеводъ ежегодно убиваетъ около 1/5 стада. Опредѣленіе это страдаетъ нѣкоторымъ преувеличеніемъ, но, во всякомъ случаѣ, болѣе или менѣе близко къ дѣйствительности, чего совершенно нельзя сказать о цифрахъ, приводившихся нѣкоторыми авторами въ мѣстной печати. Такъ, напр., нѣкій г. А. Ж. заявилъ сиrrente calamo, что на пятый годъ оленеводство даетъ 800% на первоначальный капиталъ*) и что капиталъ въ 40 милліоновъ, вложенный въ олене-

^{*)} Такъ какъ стадо въ 1000 головъ возможно купить за 8000 руб., то, стало быть, по расчету г. А. Ж., черезъ пять лѣтъ уже это стадо дастъ доходъ въ 64000 руб. Ищутъ милліардовъ въ Америкѣ, а никто и не подозрѣваетъ, что ихълегко нажить въ тундрѣ.

водство, по доходности ровенъ 1 милліарду въ скотоводствѣ. Однако, никакихъ фактическихъ данныхъ въ подкрѣпленіе этихъ расчетовъ приведено не было.

Довольно точно можно учесть доходность оленьяго стада, пользуясь данными причта Колвинской церкви. Церковь селенія Колвы имфетъ довольно большое стадо оленей, которое пасетъ самофдъоленеводъ, получающій по 40 к. съ головы. При прежнихъ настоятеляхъ не было систематическихъ записей, теперешній же священникъ, отецъ Невскій, ведеть уже нісколько літь весьма точный учеть стада и по книгамъ можно получить ясное представление о расходахъ и доходахъ церкви отъ оленьяго хозяйства. Изъ цифръ, почерпнутыхъ въ этой отчетности, получается, что доходность стада равна 15%, если принять среднюю цвну оленя въ 7 руб.; въ двиствительности цёну ихъ нужно считать нёсколько большей, а именно 8 руб. — 8 р. 50 к., и тогда доходность понизится до 13,4%. Замвчу еще, что стоимость оставшагося въ стадъ приплода я считаю по 5 р. съ головы, на самомъ дълъ стоимость теленка нужно въ среднемъ считать около 3 р. 50 к.—4 руб. Расходы по эксплоатаціи стада, такъ сказать, расходы на производство-очень не велики, доходя всего до 40 коп. на голову.

У оленевода эксплоатаціонные расходы несомнѣнно выше: наемъ рабочаго, а то и двухъ, если въ своей семьѣ нѣтъ второго взрослаго человѣка, расходъ на чумъ, упряжь, сани,—все это, конечно, стоило бы хозяину стада значительно больше 276 руб., заплоченныхъ причтомъ церкви за выпасъ оленей.

Говорить о недобросовъстности и небрежности надзора за церковнымъ стадомъ не приходится: всъ туземцы весьма религіозны и утаить что нибудь изъ этого стада никто себъ не позволитъ. Въ каждомъ стадъ у любого зырянина можно встрътить оленей, о которыхъ хозяинъ вамъ скажетъ: "это казенный". Я не могъ сначала понять, откуда взялись "казенные олени" въ зырянскихъ стадахъ, но послъ выяснилось, что это олени, пожертвованные хозяиномъ стада на церковь; учетъ приплоду и, вообще, надзоръ за этими "казенными" оленями самый тщательный.

Въ смыслѣ доходности Колвинское церковное стадо находится въ особенно благопріятныхъ условіяхъ. Однако, приблизительно такія же цифры доходности я получилъ при примѣрныхъ подсчетахъ доходности другихъ стадъ. Такъ, самоѣдъ Дарка-Якъ далъ мнѣ довольно обстоятельныя указанія, по которымъ доходность его стада получалась отъ 14% до 15%.

Конечно, въ будущемъ эта отрасль хозяйства можетъ стать еще доходнъе: одно улучшение путей сообщения можетъ сразу ръзко поднять доходность оленеводства. Въ настоящее время замша вывозит-

^{*)} Подробная таблица доходности Колвинскаго церковнаго стада помѣщена ниже, въ приложении № 2.

ся по почтв, понятно; что такой дорогой способъ транспортировки тяжелымъ бременемъ ложится на продуктъ.

Самая выдълка замши производится очень неудовлетворительно, самымъ примитивнымъ способомъ, мастеровъ нътъ, техника первобытная; ясно, что это обезцъниваетъ главнъйшій продуктъ оленеводства—замшу.

Экспортъ оленины можетъ быть раціонально организованъ только тогда, когда будутъ устроены консервные заводы въ районахъ оленеводства, или когда будутъ надлежащіе пути сообщенія и явится возможность пользоваться холодильниками. Консервный заводъ на Уссѣ и теперь могъ бы съ успѣхомъ функціонировать, производя консервы всю осень и зиму и пользуясь для экспорта дешевымъ пароходнымъ сообщеніемъ.

Но важнъйшей мърой для успъшнаго веденія оленеводства должна быть раціонально поставленная борьба съ заразными бользнями оленей. Мъры предохранительныя должны быть такъ широко примънены, чтобы падежи, уносящіе сотни тысячъ головъ въ теченіе 2—3 недъль, больше въ нашихъ тундрахъ не повторялись. Только, когда оленеводъ получитъ полную увъренность въ будущемъ, явится возможность увеличить количество оленей и использовать громадную территорію тундръ, остающуюся въ значительной степени неиспользованной. До настоящаго времени къ міровому торговому обороту пріобщены только тундры Архангельской губерніи, но не подлежить сомнънію, что, съ установленіемъ правильнаго пароходства къ устьямъ Оби и Енисея, откроется возможность надлежащаго использованія грандіозныхъ Сибирскихъ тундръ.

Къ тому времени мы должны быть уже вполнѣ подготовлены къ борьбѣ съ падежами и имѣть у себя въ рукахъ ясно выработанный планъ какъ санитарно-гигіеническихъ, такъ и зоотехническихъ мѣръ, примѣнимыхъ въ тундрахъ. Въ оленеводствѣ мы имѣемъ весьма доходную отрасль народнаго хозяйства, дающую возможность продуктивно использовать безбрежныя пространства безплодныхъ и почти безлюдныхъ тундръ сѣвера.

Поэтому необходимо обратить серьезное вниманіе на всестороннее изученіе оленеводства и на подготовку кадра спеціалистовъ, которые могли бы проводить въ жизнь необходимыя мѣры на пользу оленеводства.

Первые шаги въ этомъ направленіи сдѣланы уже правительствомъ, которое, въ лицѣ Ветеринарнаго Управленія, открыло на Печорѣ въ селеніи Оксино бактеріологическую лабораторію, имѣющую задачей не только непосредственную борьбу съ сибирской язвой, въ предѣлахъ Тиманской и Большеземельской тундръ, не и изученіе больваней оленей, до сихъ поръ представляющихъ terra incognita, а также выработку руководящихъ положеній по зоотехніи, санитаріи и профилактикѣ оленеводства.

Трудны и тяжелы будуть условія жизни людей, посвятившихь себя работь въ тундрь, много энергіи и, позволю себь сказать, даже геройства, геройства не виднаго, не эффектнаго, но тьмь болье труднаго, потребуеть ихъ дъятельность. Но до сихъ поръ въ русской интеллигенціи всегда находились въ нужную минуту самоотверженные работники, безропотно несшіе тяжелый кресть труда и подвига на пользу народную, а потому можно быть увъреннымъ, что и для этого труднаго дъла найдутся работники, которые со свъточемъ науки придуть на помсщь обездоленному обитателю угрюмыхъ, негостепріимныхъ, холодныхъ тундръ и спасутъ его поильца и кормильца—кроткаго оленя отъ грозныхъ, уносящихъ сотни тысячъ головъ падежей.

Глава ІХ.

Взаимоотношенія зырянъ и самоѣдовъ.

Давно-ли зыряне занимаются оленеводствомъ? — Отзывы Лепехина и Ковальскаго. — Приспособленность зырянъ къ кочевому быту. — Мнѣніе Гофмана о зырянахъ и самоѣдахъ. — Честность самоѣдовъ. — Упадокъ оленеводства у самоѣдовъ. — Современное положеніе самоѣдовъ. — Вопросъ объ эксплоатаціи ихъ зырянами и пустоверами. — Экономическія отношенія въ тундрѣ. — Эксплоатація оленеводовъ торговцами. — О правахъ самоѣдовъ на тундры и объ урегулированіи пользованія тундрами.

Съ легкой руки Иславина, писавщаго о самоъдахъ въ концъ XVIII въка, въ обществъ укоренилось мнъніе, о преувеличенности котораго говорилось выше, что самоъды подвергаются со стороны торгующихъ въ тундрахъ зырянъ возмутительной эксплоатаціи. Наряду съ этимъ получило значительное распространеніе предположеніе, будто-бы зыряне занялись оленеводствомъ не болье, какъ льтъ 50—60 тому назадъ, и свои стада пріобръли обманомъ отъ самоъдовъ, которые и теперь пасутъ своихъ же оленей, но уже въ качествъ пастуховъ у зырянъ.

Между тъмъ, по свидътельству академика Лепехина, относящемуся къ 1771 г., зыряне уже и тогда имъли много оленей. Говоря озанятияхъ ижемцевъ, Лепехинъ писалъ: "скотоводство имъютъ изрядное. Лошади кръпкия; рогатый скотъ не худъ; но исключи—

тельно весь комолый; оленей содержать довольно; но рыболовство посредственное "*).

Что дальнъйшій прогрессъ зырянскаго оленеводства зависѣлъ не отъ одного хищническаго отбиранія оленей у самоѣдовъ, можно видѣть хотя-бы изъ того, что олени, въ годы путешествія Лепехина, были и у пустозеровъ, и у устьцилемовъ, которые при случаѣ обирали самоѣдовъ не меньше зырянъ, да и теперь, если представляется случай, не упускаютъ этой возможности; однако, оленеводство достигло процвѣтанія только у зырянъ, для которыхъ оно теперь служитъ важнѣйшимъ промысломъ. Пустозеры занимаются оленеводствомъ, какъ подсобнымъ занятіемъ, а устьцилемы совершенно не могли приспособиться къ оленеводству и въ настоящее время у нихъ оленей совершенно нѣтъ.

Въ концѣ сороковыхъ годовъ прошлаго столѣтія въ Большеземельской тундрѣ путешествовали астрономъ Ковальскій и горный инженеръ Э. Гофманъ, которые провели въ тундрѣ за 4 сдѣланныя ими экспедиціи очень много времени и потому имѣли возможность близко присмотрѣться какъ къ самоѣдамъ, такъ и къ зырянамъ. Вотъ что говоритъ академикъ Ковальскій по поводу оленеводства зырянъ: "Нѣкоторые изъ русскихъ Обдорскихъ купцовъ и мѣщанъ пробовали подражать ижемцамъ, обзаводясь оленями; но, поручая свои стада надзору самоѣдовъ, они не имѣли отъ этого никакихъ выгодъ. Оленеводство можетъ процвѣтать только подъ личнымъ надзоромъ самого хозяина; оленеводъ долженъ рѣшиться на кочевую жизнь. Зыряне въ высшей степени способны къ промышленной и торговой жизни; это народъ полный энергіи, живого характера." ***)

Оленеводство—занятіе крайне тяжелое, при чемъ главная тяжесть его лежить въ необходимости для оленевода вести кочевую жизнь. Почему зыряне могуть вести кочевой образъ жизни, а устьцилемы оказываются къ нему неприспособленными,—на этотъ вопросъ я не берусь отвътить, и констатирую лишь фактъ, что зыряне сжились съ кочеваніемъ въ тундрѣ и сжились настолько, что старики, не нуждающіеся уже въ кочеваніи и которые могли бы жить въ довольствіи въ Ижмѣ, какъ только приближается весна, бросаютъ комфортъ зажиточнаго существованія въ хорошемъ удобномъ домѣ, берутъ дрожащей рукой хорей и отправляются въ тундры. "Тянетъ на просторъ. Здѣсь такъ хорошо, привольно. Что сидѣть дома"?—говорили мнѣ старики 60 и болѣе лѣтъ. Благодаря этой чертѣ, энергія, трудолюбіе и настойчивость зырянъ нашли себѣ широкое примѣненіе въ оленеводствѣ, достигшемъ въ ихъ рукахъ небывалаго развитія.

Слъдующія выписки изъ цитированнаго выше труда Э. Гофмана, который вообще отзывается весьма лестно о зырянахъ, ясно показы-

^{*)} Дневныя записки путешествія Ивана Лепехина, часть IV, стр. 283. Курсивъ мой.

^{**)} Ковальскій. М. Сѣвер. Уралъ и берег. хребеть Пайхой. С. П. Б. 1853 стр. XIX.

вають, почему оленеводство у нихъ прогрессируеть. "Разведеніе оленей.... они (зыряне) переняли отъ самобдовъ, но далеко опередили въ этомъ своихъ учителей.

Дъятельные, предпріимчивые, благоразумные въ своихъ распоряженіяхъ и быстрые въ исполненіи задуманнаго, они извлекаютъ изъ полярной природы такіе плоды, которыхъ до нихъ никто и ожидать не могъ. Постоянная твердость въ надзоръ за стадами и смышленность въ обхожденіи съ ними и въ употребленіи ихъ на пользу достойны удивленія. Въ ясную погоду и днемъ хозяинь-зырянинъ ввъряетъ присмотръ за стадомъ пастуху - самовду, но въ туманъ, дождь и мятель онъ бодрствуетъ при немъ самъ день и ночь на запряженныхъ нартахъ съ своими собаками. Прогоняетъ отъ нихъ волка и какъ бы далеко ни отошли олени отъ его чума, онъ не покидаетъ ихъ и опять пригоняетъ ихъ туда съ наступленіемъ утра. Съ особенной заботливостью ухаживаеть онъ за молодыми оленями, и потому стадо у него размножается быстро. "*) И дальше, "морозъ, дождь, буря и мятель имъ ни по чемъ. Въ туманъ и въ темную ночь, когда ни одна звъзда не освъщаетъ темноты, ижемецъ находитъ свою дорогу такъ же, какъ и днемъ. Не прибъгая ни къ какимъ открытымъ насильственнымъ мърамъ, онъ покоряетъ самовдовъ и остяковъ умственнымъ превосходствомъ и дъятельностью. Поэтому ижемцевъ называютъ притъснителями и хотятъ вытъснить ихъ изъ тундры, куда они, конечно, вторглись безъ всякаго позволенія, какъ въ свое время самовды и остяки. Но тундра можеть прокормить еще многія тысячи оленей, сверхъ тъхъ, которые теперь на ней пасутся; что самовды исчезають, такъ это-только следствие вычнаго закона: ночь должна уступить дню, свъть уничтожаеть боящихся его, а цивилизація стремится впередъ своимъ путемъ также безостановочно, какъ и свѣтъ".**)

Если бы даже допустить, что зыряне завладъли помощью обмана самовдскими стадами, то, какъ объяснить, что стада зырянъ увеличиваются. Неужели и до сихъ поръ самобды наживають оленей, а зыряне все обманомъ отбирають ихъ у самовдовъ?

Для полноты приведу еще нъсколько выписокъ изъ того же автора, относящихся къ самовдамъ.

"Въ уходъ за оленями и въ выдълкъ звъриныхъ шкуръ обнаруживають они большую ловкость, но выгоды, доставляемыя имъ этими занятіями, уничтожаются ихъ лівнью и безпечностью. Въ дурную погоду-и это бываеть нередко-самовдь остается спокойно въ своемъ чумъ, не заботясь о предоставленномъ собственному произволу стадъ... многіе олени погибають или перебъгають въ другія стада, гдв ихъ тотчасъ убивають и съвдають. Это подаеть поводъ къ безконечнымъ распрямъ между хозяевами.—Еще болѣе обнаруживають они искусства въ убіеніи оленей и для вспомоществованія другь

^{*)} Гофманъ. Стр. 208. Курсивъ мой. **, Тамъ-же, стр. 209.

другу въ этомъ занятіи, они являются весьма охотно; но истинные артисты и ловкачи они, въ пожираніи оленьяго мяса.... Если между ними найдется дъятельный человъкъ, то онъ увеличиваетъ свое стадо чрезвычайно скоро, но тогда собираются вокругъ него бъдные земляки, и, чтобы не потерять своего значенія, пріобрътеннаго богатствомъ, онъ долженъ кормить ихъ даромъ. Если онъ не заставитъ этихъ тунеядцевъ работать или не прогонитъ отъ себя, то они пожруть его стадо въ строгомъ значеніи этого слова, и потому едва ли быль примъръ, чтобы богатство у самоъдскаго семейства оставалось въ продолжение двухъ поколвній ".*)

По поводу пресловутой честности самовдовъ Гофманъ писалъ следующее: "я нашелъ самовдовъ довольно честнымъ народомъ; но оставя номадную жизнь, они могутъ потерять и эту добродътель; по крайней мъръ самоъды, живущіе въ сель Колвь, извъстны во всемъ краю какъ отчаяннъйшіе воры "**). Любопытно свидътельство Гофмань, что забъжавшаго чужого оленя самовды убивають и съвдають. Грёхъ этотъ и въ настоящее время присущъ самовдамъ въ большей степени, чёмъ оленеводамъ-зырянамъ. Если прирёзать чужого оленя не брезгають даже некоторые крупные оленеводы, то во всякомъ случав такихъ меньшинство, а большинство держитъ чужого оленя въ своемъ стадъ по году и больше, до встръчи съ хозяиномъ бъглеца, которому последній и возвращается нередко даже съ приплодомъ; я видълъ и такіе случай, когда при возвращеніи важенки, хозяину отдавали шкуру пыжика, хотя легко можно было сказать, что важенка была яловая, или что пыжикъ потерялся.

Въ доказательство большой честности самовдовъ указываютъ, что они отдають долги безъ всякой росписки; однако, это далеко не всегда бываеть; иной зажиточный самовдь набереть изрядное количество товара и преспокойно уходить съ нимъ за Уралъ.

Что же касается росписки, то вся торговля на Печоръ основанная на кредить, ведется безъ росписокъ. Чердынские купцы роздають зырянамъ товару на десятки тысячъ безъ всякихъ росписокъ. Зырянинъ Ефимъ Каневъ, о которомъ я уже говорилъ, получаеть отъ чердынцевъ товару на 1200-1500 руб. безъ всякой росписки. Въ 1909 году весною онъ былъ, между прочимъ, въ большомъ волнении и безпокойствъ, такъ какъ не могъ собрать всъ свои долги и ему не хватало на уплату чердынцамъ 300 руб. ***). Такимъ образомъ на Печорѣ уплата долга безъ росписки еще ничего не доказываетъ.

Сравнивая положение оленеводства у зырянъ и у самовдовъ, я долженъ сказать то же самое, что говорить и Гофманъ. Зыряне лучше ухаживають за своими стадами, нежели самовды. Когда намъ случалось подъёзжать къ чуму зырянина въ дни опасности для оленей (сильная жара, комары, оводы, буря, мятель), хозяина почти ни-

^{*)} Гофманъ, стр. 206.

^{**)} Тамъ же.

***) Недурная характеристика "богатства" главнъйшаго капиталиста ръки Адзъвы, который не можетъ добыть 300 рублей.

когда не оказывалось въ чумъ. На вопросъ о немъ получался въ большинствъ стереотипный отвътъ: "хозяинъ въ оленяхъ".

У самовдовь это далеко не такъ. Однажды, напр., Михаилъ Поповъ, съ которымъ я кочевалъ, перехватилъ большое самовдское
стадо; только совокупными усиліями всего персонала обоихъ чумовъ
(Попова и моего) удалось удержать убъгавшее чужое стадо отъ смвшенія съ нашимъ. По клеймамъ на ушахъ узнали, что стадо принадлежитъ самовду и такъ какъ было извъстно, что чумъ его находится отъ насъ верстахъ въ 5, то погнали туда стадо. Когда подошли къ чуму, то оказалось, что никто даже не зналъ въ чумъ
о бъгствъ стада и что при стадъ вовсе не было пастуха.

Оленеводство самовдовъ, вообще, сильно пало и въ настоящее время есть масса самовдовъ безъ оленей. Объясняется это явление въ значительной степени тъмъ, что, пока самовдъ жилъ вдали отъ всего міра, онъ получаль отъ оленя все необходимое; даже оружіе ему не приходилось покупать, такъ какъ онъ довольствовался лукомъ. Пріобрѣтеніе же котла, ножей, топора и т. п. немногочисленныхъ предметовъ, которые онъ долженъ былъ покупать, обезпечивалось нѣсколькими шкурками пушныхъ звѣрей. Но съ теченіемъ времени потребности росли, а пушного звъря стало мало, пришлось продавать уже оленей; туть то и сказались тв отрицательныя качества (лінь, безпечность и проч.), которыя присущи не только самойдамь, но и, вообще, многимъ дикарямъ. Немало также способствовали обнищанію самовдовъ падежи оленей, у самовдовъ не хватало предусмотрительности иумфнія вести правильный ежегодный убой телять такъ, чтобы стадо только медленно увеличивать, а избытокъ приплода на случайбъдствія обращать въ деньги. Уже во время путешествія Гофмана самовдское оленеводство было много меньше зырянскаго; Гофманъ, между прочимъ, упоминаетъ объ одномъ весьма богатомъ самовдв. у котораго было 800 оленей, въ то время, какъ нъкоторые зыряне, имѣли по 7-8 тысячъ оленей *).

Между прочимъ, гибкость зырянъ и ихъ умѣніе приспособляться къ обстоятельствамъ сказалось и въ томъ, что въ настоящее время у зырянъ такихъ крупныхъ стадъ уже нѣтъ. Сбытъ оленьихъ продуктовъ, по сравненію съ прошлымъ, улучшился и зыряне поняли, что въ виду падежей опасно имѣть слишкомъ больное стадо; много выгоднѣе бить излишній приплодъ, обращая его въ деньги, а стадо поддерживать въ количествѣ, не превосходящемъ 3 тысячъ головъ.

Что касается самовдовъ, то въ настоящее время они уже приспособились къ новымъ условіямъ, сложивінимся въ тундрв, и, можно думать, что острый нівкогда процессъ обнищанія самовдовъ закончился. Хозяйственная жизнь Большеземельскихъ самовдовъ вступила въ нормальную колею и идетъ въ рамкахъ денежнаго хозяйства боліве или меніве правильно, безъ різкихъ потрясеній. Между прочимъ, у самовдовъ выділился классъ боліве энергичныхъ и

^{*)} Гофманъ, стр. 147.

эпособныхъ людей которые ведутъ свое оленное хозяйство по способу зырянъ. Въ Колвинской самоъдской волости, какъ мнъ передавали въ тундръ, называя фамиліи самоъдовъ, есть 10 семействъ, которыя имъютъ отъ 800 оленей и до 1500, т. е. количество вполнъ достаточное для самостоятельнаго хозяйства. Довольно много самоъдовъ-оленеводовъ имъютъ отъ 200 до 800 головъ на каждаго; въ большинствъ же они живутъ пастухами въ зырянскихъ чумахъ, выпасая своихъ оленей при себъ, на оригинальныхъ условіяхъ полуработника, полукомнаніона: получая извъстное жалованье и кормъ для себя и семьи, такой пастухъ не пользуется одеждой отъ хозяина, семья его ъздитъ на своихъ быкахъ, и жена работаетъ на свою семью, т. е. она не работница.

Нѣкоторые изъ болѣе богатыхъ самоѣдовъ уже сами начинаютъ торговать, при чемъ являлись даже въ роли торговцевъ водкой. Самоѣдская торговля, какъ мнѣ говорили, существуетъ, главнымъ образомъ, въ Канинской тундрѣ и отчасти въ Мезенской. Довольно часто поступаютъ оттуда жалобы самоѣдовъ на захватъ тундры зырянами и просьбы выселить ихъ. Мнѣ говорили, называя фамиліи, что жалобщиками являются торговцы, которые боятся конкуренціи зырянъ. Самъ я лично въ упомянутыхъ тундрахъ еще не былъ и не могу поэтому судить, насколько это справедливо, но въ Большеземельской тундрѣ мнѣ извѣстенъ одинъ случай, когда пустозеры подбивали самоѣдовъ прогнать зырянъ съ берега океана, внушая самоѣдамъ, что тундра принадлежитъ имъ. Въ данномъ случаѣ пустозерами, очевидно, руководили чисто торговыя опасенія, что зыряне проникнутъ въ Югорскій шаръ, гдѣ и создадутъ имъ конкуренцію.

Между прочимъ, мнѣ пришлось бесѣдовать съ начальникомъ экспедиціи Кузнецова г. Баклундомъ, который прошелъ отъ Обдорска до Кары и обратно. Провелъ онъ въ тундрѣ значительную часть лѣта 1909 года, сталкивался съ оленеводами—самоѣдами и зырянами и пришелъ къ заключенію, что зыряне ведутъ свое хозяйство лучше, старательнѣе самоѣдовъ; хищничества, обиранія и спаиванія самоѣдовъ зырянами онъ не наблюдалъ.

Въ свою очередь г. Павловскій, ветеринарный врачъ, жившій 3 или 4 года на Печорѣ и бывавшій въ Тиманской тундрѣ нѣсколько разъ, отвергаетъ справедливость обвиненія зырянъ въ грабежѣ самоѣдовъ и утверждаетъ, что зыряне въ настоящее время являются лучшими оленеводами, нежели самоѣды.

Съ своей стороны, я встрѣтиль въ лицѣ зырянъ, по адресу которыхъ раздавалось немало клеветы и злословія, весьма трудолюбивое и способное къ культурѣ племя, представляющее, повидимому, наиболѣе пригодный элементъ для колонизаціи сѣвера.

Какъ упоминалось уже въ предыдущей главѣ, при осеннемъ убоѣ телятъ въ тундрѣ оленеводы сильно обираются пріѣзжими торговцами, благодаря практикуемой послѣдними скупкѣ части телятъ въ обмѣнъ на разные товары. Однако, эксплоатація эта происходитъ

не на племенной, а на чисто экономической почвѣ, при чемъ страдають отъ нея въ одинаковой степени всѣ вообще оленеводы, какъ самоѣды, такъ равно и зыряне.

Въ настоящее время, по слухамъ, вопіющее обираніе самовдовъ, основанное на спаиваніи, практикуется еще только на островахъ Вайгачв и Колгуевв, но на этихъ островахъ зырянъ нвтъ (на Колгуевв есть одинъ, живущій пастухомъ при стадв русскаго—пустозера), и кулачествомъ занимаются въ этихъ мъстахъ пустозеры—русскіе.

Въ виду неудержимой приверженности самовдовъ къ спиртнымъ напиткамъ, возможны, конечно, отдъльные случаи эксплоатаціи самовдовъ, путемъ спаиванія ихъ, и со стороны зырянъ. Однако, на основаніи такихъ единичныхъ примвровъ нельзя еще бросать цвлому зырянскому племени огульное обвиненіе въ обираніи самовдовъ и въ существованіи за счетъ послвднихъ. Подобное обвиненіе представляется тымъ болье неправильнымъ, что зырянъ насчитывается въ Печорскомъ увздъ болье 25000 чел., а самовдовъ во всей губерніи отъ 5 до 6 тысячъ.

Много разъ возникали разныя совъщанія, для разръшенія вопроса объ урегулированіи пользованія тундрами, но никакого цълесообразнаго, примънимаго въ жизни ръшенія не выработали, да и не могли выработать, за отсутствіемъ необходимыхъ для этого матеріаловъ и прежде всего точныхъ свъдъній о дъйствительныхъ размърахъ оленеводства и о возможной вмъстимости тундръ. Во всякомъ случав, тундры сравнительно еще такъ мало заняты оленями, въ нихъ еще такъ много простора, что въ настоящее время вполнъ хватаетъ мъста и для самовдовъ, и для зырянъ, и для русскихъ, и нътъ никакой надобности стъснять однихъ въ пользу другихъ.

Между тъмъ, въ стремленіи оградить самовдовъ отъ хищничества зырянъ, нѣкоторые фантазеры доходили до того, что совѣтовали удалить изъ тундры всёхъ осёдлыхъ зырянъ, а кочующихъ оленеводовъ обложить покопытнымъ налогомъ въ пользу Колвинскихъ самоъдовъ. По этому поводу необходимо замътить, что если первоначально тундры служили пристанищемъ однимъ самовдамъ, то зыряне, и русскіе оленеводы уже такъ давно пользуются ими, что пріобрѣли, въ силу давности, не меньшія права на тундры, чёмъ самовды. Едва-ли затъмъ надо доказывать, что съ государственной точки зрънія представляется совершенно нельпымъ и нецьлесообразнымъ выселять освдлыхъ жителей, десятки пвтъ живущихъ на одномъ мвств, и облагать способное, трудолюбивое населеніе, оживляющее цѣлый край своей предпріимчивостью, въ пользу небольшого племени, быть можетъ, и очень честнаго, но лъниваго, коснаго, менъе способнаго къ культуръ. Наконецъ, нътъ никакихъ основаній для принятія подобной міры и съ точки зрівнія простой справедливости, такъ какъ существовавшее раньше хищничество не дѣлаетъ отвѣтственными теперь живущихъ и нельзя требовать, чтобы дъти отвъчали за гръхи отцовъ.

Для поддержанія самовдскаго хозяйства я весьма затруднился бы рекомендовать какія нибудь мвры, имвющія цвлью спеціальную помощь самовдамь. Предоставленіе въ исключительное пользованіе послівднихь извівстной части тундры вызвало-бы массу столкновеній на містахь, а главное, было бы невыгодно для біздныхь самовдовь, такъ какъ открыло бы полный просторь для эксплоатаціи послівднихъ своими-же кулаками, у которыхь не будеть задерживающей конкуренціи въ лиців зырянь и русскихь. Всякія же другія міры, направленныя вообще на улучшеніе оленеводства, будуть всегда съ большимь успівхомь приміняться боліве энергичной частью населенія, т. е. русскими и зырянами.

udotana audi inihindana Banasah erezimen agan samuka.

consiste geomy industrial curry this in



Табляцы метеорологическихъ наблюденій.

Метеорологическія

ТАБЛИЦЫ.

Для поддержания опортавлено завиства, и весьма загрудиваем обы реконсидовать каків ниймає міда, помощія право спецальную помощь смогодамь. Предоставленую со исключительное положений помощь смогодамь. Предоставлений со исключительное положений помощь выможений каком стальное было са поможностиру, предоставлений поможность и поможений поможений

Метеорологическія тавлиц



Таблицы метеорологическихъ наблюденій.

Въ главъ IV изложено, какъ производились наблюденія, а потому здъсь не помъщается никакихъ объясненій къ таблицамъ.

Что касается поправокъ, то нужно замѣтить, что термометры имѣли поправку въ —0,1 градуса при 20⁹ ниже нуля; поэтому таблички поправокъ термометровъ не приводятся и ниже помѣщена только табличка поправокъ барометра.

Таблицы метеорологическихъ наблюдений.

Въдгаве 17 положено, каке процеволи пись наблюдения и потому адёть не помбирается инкапрул, объесновай ка сполнцемъ

Что касается поправокъ, то пунцо вомътить, что тормометры нафать поправкъ въ — 0,1 градуса при 20° пино, нулы, полгому таблички поправокъ термометровъ не приколятът и пина пожищена только табличка поправокъ барометри

Jan TAOS.

Николаевская Главная Физическая Обсерваторія.

ОТДЪЛЕНІЕ ПОВЪРКИ ИНСТРУМЕНТОВЪ.

Анероидъ № 48852 (Nauges—).

Поправки анероида выведены изъ сличенія его съ нормальнымъ барометромъ Николаевской Главной Физической Обсерваторіи въ С.-Петербургъ, приведеннымъ къ нормальной тяжести.

1) Поправки шкалы:

При	Поправка.	При	Поправка.	При	Поправка.
	MM.		MM.		MM.
мм. 790.0	+ 0.2	мм. 660.0	+ 2.5	мм. 530.0	+ 9.6
780.0	+ 0.2	650.0	+ 2.8	520.0	+10.3
770.0	+ 0,1	640.0	+ 3.1	510.0	+11.0
760.0	+ 0.0	630.0	+ 3.8	500.0	+11.5
750.0	+ 0.4	620.0	+ 4.5	490.0	+11.7
740.0	+ 0.9	610.0	+ 6.0	480.0	+11.2
730.0		600.0	+ 7.5	470.0	+10.1
720.0	+ 1.0	590.0	+ 7.3	460.0	+ 7.8
710 0	+ 1.4	580.0	+ 7.2	450.0	+ 6.6
700.0	+ 1.8	570.0	+ 7.4	440.0	+ 7.2
690.0	+ 1.8	560.0	+ 7.6	430.0	+ 7.5
680.0	+ 1.9	550.0	+ 8.2	420.0	+ 7.4
670.0	+ 2.2	540.0	+ 8.8		

- 2) Поправка для приведенія показаній къ 0°=-0.02+ t. гдѣ t. обозначаеть температуру анероида.
- 3) Добавочная поправка въ февралѣ м. 1911 г. 3.8

II римпчаніе. Поправки должны быть придаваемы, если имѣютъ знакъ (+), и вычитаемы при знакъ (-).

Время опредъленія поправокъ шкалы и температурнаго коэффиціента: Декабрь 1908 г.

Добавочная поправка въ Дек. 1908 — + 2.2 мм.

Завъдующій отдъленіемъ: Д. Смирновъ.

W.H.	-		-		
M	ай	190	9	TORS	4

Second Column Second Colum	Температура воздуха въ ⁰ Цельзія. Поназанія барометра анероида.	0 блачность.	Примъчанія.	Приблизительный маршрутъ.	
2 2.2 5.1 2 9.5 3.1 10 76.2 11 77.2 0 6 4.5 3.7 10 76.2 11 77.2 1	по но-		1 час. дня. 9 час. вечера.	7 час. угра. 1 час. дня.	9 час. вечера.
	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Слоистелья 29 Слоистел дождены 10 Слоистельна 10 Слоист	мь.	Верста 4 отъ Симо из-Миники. Вер. 4 за Адавая Шелая. Верать Малиа-воотъ. Карута. Версть 10 за Харутой Версть 5 до Өома-в. Версть 10—12 за Өома -ю на Адавать. Гора Каріоль - Милькъ.	Зер. З за Макартю-вомъ. Возл'й Мукарки. Устье бома-ю.

Іюнь 1909 года.

Приблизительный маршрутъ.

Облачность. Примъчанія. Темпер. въ градус. Цельзія. Барометръ-анероидъ. В ѣтры. Числа по вовому стилю.

7 час. утра.

1 час. дня.

9 час. вечера. 7 час. утра. 1 ч. дня. 9 час. вечера. 7 час. утра. 1 часъ дня. 9 час. вечера. 7 час. утра. 1 часъ дня. 9 час. вечера. 7 час. утра. 1 час. дня. 9 час. вечера 7 час. утра. 1 час. дня. 9 час. вечера. Видъ облаковъ. Колн облаковъ. Колн облаковъ. чест. облаковъ. чест. облаковъ. Восточный. Юго—Вост. Восточный. Восточный. Южный. Юго—Запад. Западный. В—Ю—В. Появились бе касы. Рѣка Изья-Шоръ. Версть 5 отъ Пымва-Шора. По льду вода. Восточнай, 10—В—Во. 10—В—Во. 10—В—Во. 10го—Вост. Восточный, 10го—В влади, 10го—Запади, 10го—Запади, 10го—Запади, 10го—Запади, 10го—Запади, 10го—Запади, 10го—Запади, 10го—Запади, 10го—Западий, 10го—Западий, 10го—Западий, 10го—Восточный, 1 | По ладу вода. | Познавлянсь бејкасы. | Дождь. | На Адвиби по льДу вода. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | На Дождь. | Дождь. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | Дождь. | На Дождь. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | На Дождь. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | Дождь. | На Дождь. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | На Дождь. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | На Дождь. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | На Дождь. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | На Дождь. | Дождь. | Дождь. | На Дождь. | На Дождь. | Дождь. | На Дождь. | На Дождь. | На Дождь. | Дождь. | На Дожд Возл'в Йзья-Ш. Изья-Йоръ. Сћв. –В-С.
Воегочный.
Сбв. –З –С.
Сбв. –З –С.
Ого –З –Но.
Ого –З –Но.
Ого –З –Но.
Зап. –С –З.
Зап. –С –З.
Зап. –С –З.
Зап. –С –З.
Вост. –С –В.
Востоный.
Сбв. —Вост.
Ого –Вост.
Сбверний.
Запалый. Версть 8 отъ Изья-Шора. одораздѣлъ Адзьвы и Рого вой. л ПП—1 дождь. Оть Надейты I-й вер. 5—е. Въ дорогв. До Надейты II-й верста двв. Верста двв. Верста двв. Верста от Верста от Верста от Въ дорогв. Въ дорогв. Вер. 20 отъ Надейты. Сум- 1359 268.8 157.3 562 186.5 _ 66 _ 66 221 - 221 207 - 7,8 - 7,8 - 6,9

Тюнь 1909 года.

Ночныя наблюденія (часъ ночи) съ 15-VI по 30-VI.

число.	Баро- метръ анеро- идъ.	Его тер-	naryna	Примъчанія.	Видъ облаковъ.	Количест.	Напр. вѣтра.	Сила.	Маршрутъ.
15	741	-0,5	-0,9	Мятель.	Дождевыя.	10	Сѣв.—Зап.—С.	2	Верстъ 8 отъ Изья-Шоръ.
16	748	-1	1	,,	Дождевыя.	10	Зап. — Зап. — С.	2	7
17	740	3	2,4	Дождь.	Дождевыя	10	Южный.	3	"
18	736	-1	-1,3	,	Кучдождев.	5	Зап.—Ю—З.	3	Еще верстъ 5 къ СѣвВ.
19	734	0	- 1	,,	Слоистыя.	10	Юго—Зап.	1	n
20	735	-1,2	-1,6	"	Дождевыя.	10	Зап.—С—З.	3	"
21	742	1	0,4	Снъгъ.	Дождевыя.	102	Зап.—Ю -3.	1	"
22	744	0	0,7	,,	Слоисто-кучев.	9	Западный.	1	,,,
23	747	:,5	*0,3	".	Кучевыя.	5	Восточный.	1	n
24	750	3,5	2,3	"	Кучевперист.	30	Сѣв. В-С.	3	,,
25	752	6	5,8	"	Дождевыя.	8	Востопный.	1	n
26	756	6	5,7	,	Слоистыя.	10	ВостЮ-3.	1	Возлъ Нядейты І-й.
27	748	11	9,5	,,	Кучевыя.	2	Восточный.	1	Возлѣ Нядейты ІІ-й.
28	742	9,5	6,4		Туманъ.	102	<u> -</u>	. 0	У берега Нядейты II-й.
29	736,5	2	0,6	Мороситъ.	Дождевыя.	102	Съверный.	2	Вер. 8 за Нядейтой ІІ-й.
30	739	2	* 1,7	,,	Кучевыя.	9	Ю-3-Ю.	1	Вер. 11 за Нядейтой ІІ-й.
			-						
Сум-	_		29,4	<u> </u>	-	122	_	26	-
Сред-		-	1,8		- 4	7,6		1,6	

I в в т р ы.

1	Темпер. въ градус. Цельзія. Барометръ—анере	оидъ.	Облачность.		В ѣтры.		Примъчанія.	Приблизительный мај	ошрутъ.
1 11,8 20,8 13,4 45,5 15,1 11 748,5 21 743,5 15 744	од и ва угра. 1 ч. дня. угра. 1 ч. дня.		. 1 часъ дня. 9 час. вече	а. 7 час. утра.	1 часъ дня.	9 час. вечера.			
2 14, 8 25, 5 5, 2 41, 6 13, 8 15, 7 6 76 6 76 76 76 76 7	Числа и вому ст т час. у т час. у т час. у в час. в бумиа. Среднее Темпер. Варом. Темпер. Варом.				Направленіе.	Направленіе.	7 час. утра. 1 час. дня. 8	9 час. вечера. 1 час. утра. 1 час. дня.	9 часвечера.
	2 14.8 23.6 3.2 41.6 13.8 16 740 25 736 4 3,6 9 0 18.5 0.1 5 745 13.7 142 5 11 16.5 15.2 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5	4 786 Перкучса. 10.5 742 Дождения. 10.5 742 Дождения. 10.5 742 Дождения. 10.5 742 Дождения. 14 747 Перистыя. 15 747 Перистыя. 15 747 Слкучев. 15 747 Слкучев. 16 75 Дождения. 17 753 Перса. 11 753 Перса. 11 753 Перса. 11,5 758 Сложения. 11,5 758 Сложения. 11,5 758 Дождения. 15,5 758 Гождения. 11,5 758 Дождения. 15,5 758 Гождения. 17,5 758 Дождения. 18,5 758 Гождения.	8 Вученыя, 7 Дожденыя, 9 Са-лождев, 8 Кученыя, 9 Са-лождев, 10 Кученыя, 10 ККК КУЧеныя, 10 ККК КУЧеныя, 10 ККК ККК ККК ККК ККК ККК ККК ККК ККК	10° В Ого — В. 2 Сив. — В — С. 2 Сив. — В — С. 4 Сив. — В — С. 5 Сив. — В — С. 6 Оканай. 8 Оканай. 9 Бест. — С. 8 Бест. — С. 9 Бост. — С. 9 Бост. — В Бест. 10 Оканай. 10	22 BOTO—Banagua, 3 2 BOTO—Banagua, 1 1 Cha.—Ban., 1 1 Cha.—Ban., 1 1 Cha.—Ban., 1 1 Bocrounini, 1 1 Bocrounini, 1 1 Cha.—Bocr., 2 2 Cha.—Bocr., 2 2 Cha.—Bocr., 2 2 Cha.—Bocr., 2 2 Bocr.—C.—B. 1 Bocrounini, 1 1 Bocrounini, 1 2 Cha.—Bocr., 2 2 Cha.—Bocr., 2 2 Cha.—Bocr., 2 2 Bocr.—C.—B. 2 Cha.—Bocr., 2 2 Bocr.—C.—B. 3 Bocraunini, 1 2 Cha.—Bocr., 2 2	Сћевризів. С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	33. 5 9, двя гроза III — 1 дождь. III — 1 шей. III — 1 дождь. I	37.5) дождь. Верховыя ріжки 10мо. Вер. 7 отв. верхов. р. 10мо. Вер. 7 отв. верхов. р. 10мо. Вер. 1 отв. одер. Віжбо. Вер. 15 отв. одер. Віжбо. Вер. 15 отв. одер. Віжбо. Вер. 15 отв. одер. Віжбо-ти. Вер. 16 отв. одер. Ейжбо-ти. Вер. 18 отв. одер. Ейжбо-ти. Вер. 17 отв. Б. кам. Вер. 18 отв. одер. Ейжбо-ти. Ве	

\юль 1909 года. ночныя наблюденія

Чиело	Баро- метръ анеро- идъ.	Его термометръ	parvpa	Примъчанія.	Видъ облаковъ.	Количест.	Напр. вѣтра.	Сила.	Маршрутъ.
24 6 6 77 8 8 9 9 10 11 11 12 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 19 20 21 22 23 24 24 25 26 26 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	3 740 4 744 746 746 746 750 752 752 746 744 749 754,2 757,5 758,5 752 740 735 736 734 727 729 730,5 732,5 749 749,5 749 740,5 740 740 740 740 740 757,5 758,5	3,8 8 2 1 2 0 5 8 10 12 8,5 5,6 4,5 5 10 12 14,5 13 11 14 12 13,5 5 10 8,5 5 10 12 13,5 5 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	2.5 5,5 1,8 0 0,7 0.2 7,1 9 10,7 11,3 8,2 7 4,2 4,3 9,8 11,5 12,6 9,2 12,2 11,2 7,8 3,7 8,7 6,9 0,5 2,8 7,4 11,7 6,6	Дождь. Иней. Туманъ. Радуга. Дождь. Сильный туманъ. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	Слоистыя. Перисто-туман. Дождевыя. Дождевыя. Слоисто-кучев. Туманъ. Слоисто-дождев. Слоисто-дождев. Дождевыя. Туманъ. Слоисто-дождев. Дождевыя. Туманъ. Слоисто-дождев. Слоисто-дождев. Слоисто-дождев. Слоисто-дождев. Слоистыя. Дождевыя. Слоистыя. Слоистыя. Слоистыя. Слоистыя. Слоистыя. Дождевыя. Туманъ. Дождкучев. Дождкучев. Дождкучев. Слпертуман. Перистыя. Туманъ. Дождевыя. Туманъ. Туманъ. Туманъ. Туманъ.	1 8 10 ² 10 2 2 10 ² 10 ³ 8 7 7 8 10 ² 10 ² 10 9 9 10 8 8 7 7 5 1 10 ² 1	3—IO — 3. IO — B. Сѣверн. С—3—С. Зап.—С—3. Сѣверн. Съверн. Съверн. Съверн. Съверн. В—С—В. В—С—В. С—3—С. Западн. Съв.—В. С—3—С. Западн. Съв.—В. С—В. С—В. С—В. С—В. С—В. С—В. С—В.	2 1 2 1 0 2 0 0 0 1 1 2 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1	Бассейнъ Юнко. Вершина Юнко. 7 вер. отъ Юнко. Версть 16 отъ Юнко. Возлѣ о. Ямбо. 5 версть отъ Ямбо. Дорога. Дорога. Дорога. У озера Енько. Версть 10 отъ Енько Версть 25 отъ Енько. У Каротайки. За Каротайки. Версть 6 за Каротайкой. Версть 16 за М. К. Малый Камень. Версть 7 за М. К. Версть 20 за М. К. Версть 6 до Б. К. Большой Камень. Версть 17 за Б. К. Версть 17 за Б. К. Версть 20 за Б. К.
	_	=	6,9			6,7	·	1,3	

Іюль 1909 года.

Ежечасныя наблюденія температуры воздуха.

Чи- сло.	1 ч. ночи.	2	3	4	5	6	7 .	8	9	10	11	12	1 ч. дня.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Миним.	Когда.	Максим.	Когда.	Число наблюд.	Сумма.	Среднее.
1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 100 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 22 1 22 23 24 25 26 27 28 8 29 80 31 1	2,5 5,5,5 1,8 0 0,7 0,7,7 11,3 8.2 4,3 8,8 11,5 12,6 9,8 11,5 12,6 9,2 11,2 11,2 11,2 11,2 11,2 11,3 11,3 11	0,2 1,6 1,2 1,3 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	9,8 10,8 11.2 8.2 5,8 4,6 4,7 10,3 14,1 14,9 16,6 11 12,4 12,2 7,8				13,9 17 11,8 7.6 7,8 8,8 13,8 17,7 21.2 19,3 15 17,2 15,8 14,8 9,4 9,6	1,4 1,4 1,7,8 1,2 1,9,9 1,0,3 1,4,5 1,0,3 1,4,5 1,5,1 1	5,6 11,4 12 20 12,4 12,6 12,1 32 21,3 22,3 10 12 16,4 10,6 6 9,6 13,4 15,4 11	5,6 14 12,6 12,8 12,4 13,5 8.8 14,2 21,3 21,5 22,3 23,4 22,5 15,4 10,6 6 10 10,8 11,8 11,8		7,1 8,5 14,3 14,4 24,1 10,8 22,1 10,8 22,9 22,7 20,6 12,4 10,6 12,4 10,6 12,1 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11	20,3 23,5 6,2 9 9 16,8 10 23,2 11.4 11,8 24,3 19,5 22,8 24,3 13,3 9,3 13,3 9,3 10,8 7,5 12,5 12,5 11,2	11,4 13,6 10,8 11,8 11,8 12,3 18,1 19,5 18,5 12,1 124,1 17 10,1 11,4 10 10,2 9,3 11,8 11,8 10,1 11,1 11,4 10 10,1 11,4 10,1 11,4 10,1 11,4 10,1 11,4 10,1 11,4 10,1 11,4 10,1 11,4 10,1 10,1		12 21,5 13,2 11,8 17,3 8,4 17,2 20,8 21,9 20,5 16,6 22,4 27,2 9,6 14,7 19,7 13,4 8,6 9,2	12 4,1 11,1 8,8 20 11,2 11,9 16,8 7,8 15,8 20 21,9 20,5 18,1 22,2 16,2 7,8 13,8 14,3 13,2 7,8 8,2 9 11,4 14,8 13,2 14,8 13,2 14,8 14,8 14,8 14,8 14,8 14,8 14,8 14,8		5,2 3 9,4 3,1 13 18,2 16,3 10,8 11,8 11,8 11,8 11,8 17,5 17,2 2 2,3 1,6 9,1 14 14,9 5,8 7,9 11,9 11,9 11,9 11,9 11,9 11,9 11,9	12,6 6,6 10,8 14,1 15 16,3 14,2 17 13,6 8,7 10,7 9,6 11,2 4,8 4 6,2 10,8 13,2 11,6	13,4 3,2 2,4 6,1,5 10,8 14,4 12,8 14,2 9,4 8,4 11,0,3 5,2 9,8 15 11,1 16,5 13,4 14,1 16,5 13,6 16,6 10,4 3,6 6,6 6,2 10,7 11,8			11,4 7,1	$\begin{array}{c} -0,4 \\ -0,4 \\ 0,2 \\ 7,1 \\ 9 \\ 10 \\ 8,3 \\ 6 \\ 4,2 \\ 4 \\ 4,3 \\ 9,8 \\ 11.5 \\ 12,8 \\ 6,6 \\ 6,6 \\ 6,7 \\ 7,7 \\ 7,7 \\ -0,5 \\ 2,8 \\ 6 \\ 10 \\ 7,1 \end{array}$	1 H. 1 H. 1 H. 12 H. 12 H. 12 H. 12 H. 1 H. 1 H. 1 H.	11,4 15,8 15 21,2 14,7 23,6 13,5 12,7 18,2 12,6 18,9 22,9 24,3 23,2 25,7 22,5 15,1 14,7 13 17,4	1 A. 12 A. 12 A. 1 A. 12 A. 1 A. 12 A. 12 A. 10 y. 66 B. 1 A. 12 A. 112 A. 114 A. 114 A. 115 A. 11 A. 115 A. 11 A. 115 A. 11 A. 115 A. 3 A. 1 A. 1 A. 11 A. 115 A.	Двадцать четыре раза. 527 24 4 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	48 68 45.1 115,7 166,9 200 380,9 288,6 407,7 269,4 224,6 302 431,6 367,6 266,3 237,8 175,2 234,5 331,2 331,8 331,2 331,8 341,8 341,8 341,8 341,8 341,8 341,8	1,2 9,7 3,5,5,5,7,5,5,7,5,5,5,7,5,5,5,5,5,5,5,5,
Сумма	216,5	213,5	226,2	253,5	278,5	307,8	371,7	369,7	394,6	412,8	420,7	443,6	483,8	443,2	423,8	325,5	416,6	382,2	357,7	318,6	301,3	253,8	237,2	214,3	179	-	530 9	_	692	8137,1	37,3
Числ. набл.	31	28	27	29	29	28	31	28	28	27	27	29	31	28	28	27	30	29	30	31	31	28	29	29	31	-	31	-	31	692	31
Средн.	6,9	7,6	8,3	8,7	9,6	10,9	11,9	13,2	14	15,2	15,5	15,3	15 6	15,8	15,1	14,6	13 8	13,1	11,9	10,6	9,7	9	8,1	7,3	5,7	-	17,1	-	22,3	11,7	11,5

Августъ 1909 года.

	емпе	р. Въ	радус.	цель	IIR.	ьарс	ометр	ь—ане	роидъ.		U	Јолачн	0 C T	ь.				Вътр	ы.			П	римъчанія		Прибл	пизительный ма	аршрутъ.
по но-	Vrna	UBB.	вечера.			7 час. утра.		ч. двя.	9 час вечера	. 7 час.	утра.	1 часъ д	ня.	9 час. вече	epa.	7 час. утра		1 часъ дня	I.	9 час. вечера	ì.	•					
Числа прому он	7 486	1 yac.	9 час. 1	Сумма.	Средне	Термом Баром.	Термом.	Bapow.	Термом.	Видъ облаковъ	Количест.		Количест.	Видъ облаковъ.	Коли-	Направленіе.	Спла.	Направленіе.	Сила.	Направленіе.	Сила.	7 час. угра.	1 час. дня.	9 час. вечера.	7 час. утра.	1 час. дня.	9 час. вечера.
1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 100 111 122 123 14 15 16 6 17 7 18 8 19 19 20 21 22 22 22 22 22 22 23 30 31 31 4 5 6 6 6 6 7 7 2 8 8 7 2 7 2 8 8 7 2 7 2 8 8 7 2 7 2	111 8 8 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	,9 17 22 16 6 11 20, 22 16 6 11 20, 22 17 7 10, 20 17 1 10 20, 22 18, 22 17, 22 15 6 10, 22 18, 22 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,	10,8 8 9,2 8 7,1 9,3 3 7,2 8 8 3,6 8 14,8 8 14,8 15,2 2 1 1,8 8 2 1,8 8	35,5 26,3 2,4 41,8 36,1 27,6 117,9 18,2 112,4 113,9 19,4 21 22,5,4 32,8 32,8 38,4 34,3 30,8 28,2 21,1 24,4	14,2 14,6 14,6 14,6 14,6 14,6 14,6 14,6 14,6	738 738 740 740 740 740 740 740 740 740 740 740	5 21 17,5 5 19 5 19 5 19 5 18 15 11,4 10 11,5 10 11 7 7 7 17,5 5 19 10,8 7 7 7 17,5 10,8 10,8 10,8 10,8 10,8 10,8 10,8 10,8	736 5 740 742,1 738 742,1 738 741 740 739 75 737 741 75 728 75 740 745 75 740 747 752 75 765 75 765 75 765 75 765 75 765 75 765 75 765 75 765 75 765 75 765 765 77 765 77 77 765 77 77 765 77 7	9,5 74	5. Лождевы, 5. Лождевы, 1. Уст. туу Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кужевыя, Кужевыя, Кужевыя, Кужевыя, Кужевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя, Кучевыя	1. 10 ² 9 20 9 20 1. 10 1. 10 ² 9 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Дождевыя, Сакучевь Куч-вож, Сакучевь Куч-дожде Куч-дожде Куч-дожде Куч-дожде Куч-са. Кучевыя, Куч-са. Кучевыя, Перь-куч-са. Кучевыя, Перь-куч-са. Кучевыя, Перь-куч-са. Кучевыя, Куч-са. Кучевыя, Куч-са. Сыр-кучевыя, Куч-са. Сыр-кучевыя, Куч-са. Сыр-кучевыя, Куч-са. Сыр-кучевыя, Куч-са. Сыр-кучевыя, Куч-са. Сыр-кучевыя, Сыр-к	8 9 4 7 7 10 1 1 1 0 3 0 6 2 0 5 5 5 10 10 10 10 10		10°2 10°2 10°3 10°3 10°3 2°9 8°8 1 4 4 1 10°3 10°3 10°3 20°9	Сѣя.— В. Кото— В. Ко	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 1 0 0 1 1 1 1	Сва.—Вост. Кото—Вост. Съверний. Съверний. Зап.—С—Зап Западтий. Зап.—С—Зап Западтий. Съверний. Съверний. Съверний. Съверний. Съверний. Съверний. Съверний. Съверний. Съверний. Зап.—С—Зап Западтий. Зап.—С—Зап Западтий. Зап.—С—Зап Западтий. Зап.—С—Зап Западтий. Западтий. Западтий. Западтий.	1 0 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 3 3 3 1 1 1 2 2 2 2	Сва.—Вост. Сваернай. Сваернай. Сваернай. Запл.—С.—Зап. Запл.—Вост. Свае в Вост. Свае в Вост. Сва.—В.—В. Сваернай. Зап.—По—Зап.—В. Зап.—По—Зап.—В. Зап.—По—Зап.—В.	0 1 1 1 3 0 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 0 1 0 1		II — III туманть. II — II туманть. II — II дождь. II — III дождь. IIII дождь. IIIIII дождь. IIII дождь. IIII дождь. IIIII дождь. IIII дождь. IIII дождь. IIII д	Туманъ. Туманъ. П—III туханъ. " Дождъ. Дождъ. Дождъ. Туманъ. 10 ч. вечера —0,2. " П—III тух.; туманъ. Съв. сіян. кратковр П—III дождъ. П—В. дождъ. П—III дождъ.	У ръш Собай. Версти з до	22 22 23 40 24 24 27 27	Вер. 3 за Пуд-яр-яга " Въ дорогъ. Въ дорогъ. Гора Веніамина. Гора Веніамина. Рыка Мадега. Въ дорогъ. Въ дорогъ. Рыка Мадега. Въ дорогъ.
Сре,	. 9	,5 13,	1 6	-	9,6		1			-	7,3	-	6,4	-	6,7	-	1,4	-	1,5	-	. 1						

Августъ 1909 года. Ночныя наблюденія (часъ ночи) І-14-VIII.

		Control of the Park of the	White and the same of the same					The state of the s	
число.	Баро- метръ анеро- идъ.	Его тер-	naryna	Примъчанія.	Видъ облаковъ.	Количест.	Напр. вътра.	Сила.	Маршрутъ.
1	740,5	15	12	Туманъ.	Туманъ.	10	C-3C.	. 1	Рѣка Пуд-яр-яга.
2	742	15	13,2	Туманъ.	Туманъ.	102	$\dot{-}$	0	
3	740	11,5	11,1	Туманъ.	Туманъ	10	3-C-3.	. 1	, , , ,
4	742,5	8	6,8	Слабый туманъ.	Кучевыя.	3	-61	0	Версты 3 до р. Собеи.
5 .	744	10	10,1	"	Перисто-кучев.	10	Сѣверный.	1	"
6	742	8,5	7,5	'n	Кучев. перист.	3	Съ̀верный.	1 :	,,
7	738	9,5	7,8	'n	Слоисто-дождев.	10	3-C-3.	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
8	738	7,5	6	>,	Слоисто-дождев.	9	Западный.	1	22.
9	738	8,5	7,2	Дождь.	Дождевыя.	10^{2}	Западный.	1	"
10	740	3,5	2,4	Густой туманъ.	Перистыя.	2	_	0	n
11	738	8	5,6	"	Кучевтуман.	5	_	0	Ръка Собея.
12	737	13	9,2	n	Туманъ.	102	Съв.—Вост.	2	» "
13	728	11	8,6	n	Туманъ.	10	Съв. —Вост.	1	з версты отъ Савай-Бея.
14	731	5	2,2	Туманъ.	Туманъ.	10	Съверный.	1	Гора Веніамина.
	10.00								
Сум-	-	_	109,7	. –	-	103	_	13	_
Сред-		_	7,8	<u>-</u>		7,3	<u>.</u>	0,9	
неэ.									

Августъ 1909 г.

Ежечасныя наблюденія температуры воздуха

за время съ 1-го по 14-е число.

1	1 ч. ночи.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1 ч. дня.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Ми-	Ко- гда.	Мак-	Ко- гда.	Число наблю- деній.	Сумма	Средн.
1	12	10.8	11 0	19.7	12,1	19	12,1	19	13,4	15	18.4	18.7	. 19.9	17 8	16.1	15.0	14.0	10 0	14.0	19'9	13,5	19.4	12.4	19.4	10.0	0 11	10.0			000 4	
2		13,2							16,7		16,5																			338,1	
3		11,4								15,2		15,4			15,4						10,8								e e	355,1	
									14,6				20,4							11,2			8,3				16,6		d	312,7	
5	6,8				100				1							19,5			15				10,2			3 н.		2 д.	l H	340,9	
		10,4					1		17,7														7,8				19,9		0	342,1	
6	7,5						48.9		19,3															7,4		2 н.		11 ут.	ד	308,7	12,9
7	7,8	8,4	0.00	7494					11,8											10,6						11 н.	15,4	10000	ф	158,1	10,7
8	6	7	6,4						10,5								7,.1				7,2				6	1 н.	10,6	12 д.	a T	198,9	8,4
9	7,2		7	7,4				10			10,2		10,8		11		9,9				3.6		4,2		3	10 в.	11	2 д.	н	193,7	8
10	2,4								15,4												7,8					3 н.	18,3	1 д.	H	260,1	10,8
11	5,6			7,6	11,2	11,5								16,7							11,8		10,8	10,2	5,6	1 н.	17,9	12 д.	B	303,2	12,6
12	9,2	8,6	9,1	9,6	10	11,4	11,2	12,8	13,7	15	16,6	15,8	15,4	15,8	14,2	14,2	13,4	11,2	10,5	10,2	9,5	9,6	8,6	8,8	8,6	11 н.	16,6	11 д.	Ħ	284,7	11,8
13	8,6	8,6		7,8	8,3	9,4	10	10,4	11,8	12	11,8	12	12,4	10,6	11	8,7	8,2	7	6,1	5,8	5,2	4,5	3,8	2,8	2,8	12 н.	12,4	1 д.		204,7	8,5
14	2,2	1,8	1,8	2,6	2,8	5,8	4,2	5,6	7,6	8,4	9,4	11	20,7	10	8,1	6,4	5,7	3,8	3,7	3,5	3	3,2	3,6	3,4	1,8	2 н.	11	12 д.		126,3	5,2
CYMMA	109,7	167,4	109,4	120,9	137,4	151,8	168,8	187	125,4	201,8	215,1	219,3	218,6	213,4	218,3	196,6	182,8	163,6	177,4	131,8	118	111,7	107,8	103,3	822	_	229,6			3827,3	159,1
сред.	7,8	7,6	7,8	8,6	9,8	10,8	12	13,3	13,9	14,4	15,3	15,6	15,6	15,2	14,8	14	13	11,6	10,5	9,4	8,4	7,9	7,7	7,3	5,8	_	16,4	-		11,3	11 3

Сентябрь 1909 года.

Температу	ура в	оздух	са въ	• Цель	Sis.	По	казані	я бароі	метра :	анероида.			0	блачност	ь.			n	рим вчанія.		Приблизи	гельный маршрутъ.	
Числа по но- вому час.				Сумма.	еднее.					9 час. веч Баро- Т	lon	7 час. утра.	Коли-	1 час. дня.	Коли-	9 час. вечер	10	7 час. утра.	1 час. дня.	9 час. вечера.	7 час. утра.	1 час. дня.	9 час. вечера.
Вому утра. 1 8,5 2 10 8 13,3 4 10,0 6 19,1 8 110,2 9 9,0 10 14,8 111 7,4 112 7,4 113 7,4 114 6,6 115 5,8 116 2,6 117 3,0 118 3,0 118 3,0 119 4,1 119 3,0 119 4,1 119 3,0 119 4,1 119 3,0 119 4,1 119 3,0 119 4,1 119 3,0 119 4,1 119 3,0 119 4,1 119 3,0 119	2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.8 5.4 6.7 0 0 2.8 6.6 6.6 6.6 6.6 8.1 9 9 1.5 6.4 8.1 1.6 5.5 5.4 8.1 1.6 5.5 5.4 8.1 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1	1,2 3,4 —	26,8 38,8 45,1 227,6 25,5 36,6 37,3 36,4 40,5 21,2 21,2 6,9 0,6 3,2 8,5 11,8 8,8 12,2 6,9 0,6 0,8 13,3 9,9 0,6 9,0 13,5 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0	8,9 12,9 12,9 15 9,2 8,5,5 12,2 10,9 13,5 12,1 7,1 6,2 7 7 9,2 2,3 3,9 4 4,2 2,2 1 1 2,8 4,6 6,0 2,2 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2,0 2	Metrps.	8,5 9 14 10 10 8 12 10 8 15 7 6,5 6 6 7 4,5 5 3 4 4 1,5 3	750 merps. 750 merps. 750 merps. 750 merps. 751 merps. 752 merps. 753 merps. 754 merps. 755 merps. 756 merps. 756 merps. 757 merps. 757 merps. 758 merps.	12 17,5 12,5 11 18 16,5 16,5 15,5 8,5,5 7,5 6,5 3 6 4,5 4,5 4,5 4,5 4,5 4,5 10 5 10 5 10 5 10 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	750 748 1 744 1 754 755 758 758 756 758 765 765 766 768 758 768 768 758 768 758 768 758 768 758 758 758 758 758 758 758 758 758 75	9 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Вадть облаковъ. Лождевняя. Повдевняя.	10 10 10 10 10 9 8 9 7 60	Дождевыя. Перисто-дожд. Перисто-дожд. Перисто-дожд. Дождевыя.	9-99 10 10 10 9 40 8 8 50 10 2 9 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	ВИТЬ ООЛЯКОВЪ. ДОЖДЕВНИ ДОЖДЕВНИ ДОЖДЕВНИ ДОЖДЕВНИ ДОЖДЕВНИ ДОЖДЕВНИ КУЧ-ДОЖДЕВ. ДОЖДЕВНИ Д	100 7 7 100 8 8 3 9 9 8 8 5 5 100 5 5 4 4 5 6 6 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Jernifi Tymath. - I. Gershini Joseph. - I. Gershini Joseph. - I. Joseph. -	II — III отд. гроза II — III гроза съ дожд Пождъ. Дождъ. 1 — III до	Вънстр около мунь. Докаль. П — III сильн. докаль. "" Тумать. II — III докаль. Докаль. II — III разуга. III — III окаль, кумать. III — III сильн. Докаль.	Енько-ги. На Алмага. Харуга. Волга Нізділіолі. Макариха. Уст Усса.	Дорога. Дорога. "" Дорога. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	Версть 10 отъ Енько. Виска Мабо. Виска Мабо. Виска Мабо. Виска Мабо. Верховыя 3-ей Надейты. Среди теч. 3-ей Надейты. З-я Индейты. Версть 1 кл. Черий. Версть 1 кл. Черий. Версть 1 кл. Черий. Версть 8 кл. Черий. Версть 8 кл. Черий. Версть 8 кл. Черий. Изба на Адавьй. Около Харуты. Усса. Устье Колвы. Шезы-Божъ. Проскать.

Ip paraoxeestic II.

75		405	129		685
76	Выше Өома-ю-волъ	445	130		665
77	По Адзывъ верстъ 10-12	385	131		405
78		300	132		340
79	Гора Каріоль-Милькъ	350	133		605
80	Political Services	325		CONTOUTHING BAICO	640
81	10digoti-ceomateca	345	135	00.00	475
	B. Kephenna*)	250		тундры-по данн	440
82	I THISTOPPING OF .CT .	285	137	THENT OF IT AND YES	360
83			THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAM		305
84	$\Gamma, \Phi, O : -$	220	138	Анероид	
85		240	139		345
86	Нозвание чъетъ, Вые, в	195	140	Hasnanie where. Ban,	355
87		155	141		570
88	Медвъжій о-въ	140	142	Verse p. barana	545
989		170	143	Bepera 6 or Barana	550
90		130	144	Ha p. Nect-	650
91		125	145	Водораздѣлъ притока	4
092		185	003	Адзьвы и Роговой	605
93		90	146	Вереты 2 до Макарихи	650
094		390	147		725
095		335	148		715
96	Пымващоръ	90	149		730
		50	150		605
097	Верстъ 5 къ N отъ	260	151		785
280	Пымвашора		The second secon	17 - 6	690
98		380	152	Вереты 3 де Макарихи	
99		445	153	. Около Симонъ-Минка	690
100		350	154		670
101		290	155	Около Мукирии	640
102		450	156	Orono Ansa-as meana-app	640
103		545	157		650
104		540	158	Ніедзельном в	675
105		675	159	Молвавомъ —	640
106		485	160	Xapyra —	575
107		460	161		530
108		375	162		475
109		580	163		440
110	Beger's to gray ore Nagyes	545	164		360
		465	165		280
111	іздизъ Нома ль -водъ	430	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		225
112			166		170
113		395	167		150
114		270	168	Vnoform popert 5 ter N	
115		140	169	Хребетъ верстъ 5 къ N	980
116		100	08	отъ I Нядейты	85
117		105	170		100
118		85	171		140
119		160	172	Версты 2 недоходя	
120	⊕ома-ю-водъ —	150	600	до II Нядейты	180
121		225	173	Xapyma —	360
122	Около р. Изъяшоръ	260	174	<u> </u>	430
123		235	175	Версты 2 къ СъвВост.	TE
124		325	1	.II Нядейты	530
125	as Chanceston Proposition Its		176	and or anich design of the state of the	540
	овильнико вычичающим вы	000	177	ыго Географи <u>че</u> скиго Общест	540
126	adortion hippyrings highere	440	170	от стоис, и мижетан опготого	500
127	Вер. 8 къ N отъ Изъящора	740		norman apenalmenta mara ypor	
128		740	179	авета цифра, не течатацика к	020

180		570	233		550
181	B. 15 sa Mar. Kanneurille	440	234	Ho namp. Et Canan-Belor	490
182	OF 3-3 HATE-TH CHEEK, I	375	235	Дорога къ Бол. Камню	580
183		330	236	ал тынкав <u>ин</u> адвана иги	525
184	Въ области р. Юнко	400	237		525
185		380	238		590
186	<u> </u>	280	239	080	695
187	Ея верховья	340	240	Большой Камень	900
188	B. 6 30 Maporan an	455	241	1988 1988	860
189	HO CONTRACTOR CONTRACTOR	390	242	100 07 December 100	925
190		135	243	41 GOMS-10-180W.D	750
191	Haporanxa - www	100	244	38 Джол <u>о харутв</u>	710
192		150	245		700
193	Къ СВ верстъ 9 отъ		246	Aapyra_	700
870	истока Юнко	80	247	do the	725
194	19 ORONO D ZOPES	125	248	142 Нісл <u>асльн</u> омп	700
195		310	249	4.5	690
196	Верстъ 15 - Каротанхоп	270	250	Верстъ 17 отъ Б. Камня	895
197	<u></u>	290	251	era marerbazi na voca	1060
198		160	252		990
199	Beport is at Kinggord	155	253	FET DESTREE STREET	720
200	th peneri's in lanvoer	105	254	_	620
201		125	255	OROJO Canadi Ben	470
202	Верстъ 15 отъ оз. Ямбо	250	256	-	230
203		235	257	let the hermany	160
204	Os Ermorr a-	160	258	The second secon	80
205		285	259	end thurst-truste	140
206	ING - CTOMME OFFIND TRAISC	245	260	Гора Веніамнив	190
207		125	261	EOR TRANSPORTED TO	240
208		180	262	Верховье Сай-Яги	395
209		240	263		460
210		220	264		460
211	Вер. 18 отъ оз. Елькоты	255	265		420
212		230	266	<u> </u>	350
213		415	267		170
	B. 10 et 10 et babeoth	415	268		115
215	X7 X2	390	269	Pers Modera —	115
216	У Каротаихи	290	270		130
217	Перепр. чер. Каротанху	120	271	Обратный путь	110
218		90	272		120
219	· ·	180	273	Берегъ р. Водышъ	240
220		190	274	DV T	120
221		120	275	Рѣка Пушьерь-Яга	130
222	П	170	276	-	270
223	Дорога отъ Каротаихи	387	277		400
081	къ Мал. Камню	175	278		470
224		140	279	——————————————————————————————————————	590
225		130	280	B orozo 5 ra 10 sa M. Kamu.	685
226	- original.	120	281		845
227		145	282	TI TOO	810
228	M	155	283	Двигались къ ЮЗ	850
229	Малый Камень	205	284	 -	870
230	Верховье 3-й Ня, енты	265	285		790
231		355	286		800
232		490	287	-	790

871		E48 630 nr 428	888410
088			
		NOT BUSHINGS TO THE MENT OF THE WASHINGS TO THE	
	Винав по Альявь от		TALEMA
		010 10 - L	011402
		346 470 104 432	611403
		04e566488	
005 mar	1	- 03s125 gg 434	
084 344			804256
		Около 2-й Нядейты 62 130 130 130 0	704556
027 Paris		852182 8487	
	Около Харуты	884 OSE IN V Kaptrauxu	
	sary days proner	884 - Little Andreas	
		0.0480.03440	
	Харута		
064 205			814 75
	Недвельномы		
081 gga			
	AND THE PARTY OF T		
OFL	Макарика на Усећ	64 foundition	
		814 21 082 162	
	North Noch	Title of the as Henory is to Boung	DIS14613
918 127	Osono Canal-Ber	dag 200 in 149	
	Hop, Heroph	16k 1800 187 ==	067-122
		seronaria en 1830-192	
087 330	Шелья-Божь		
		Стоянка около Тальбея бою 154	Sap 425
	Topa Beatstone	7 210 - 155	
	Просканъ		754 950
	annamur.		Later Control
121		ns lars B. to at H) orb Ent	
		180 370	
337			
528			
180			
. 用原			
			680
			- 1. 1. 1990
			- 3990 365
	Romano a sea 10 an M. K.	245 301 Junaino 285 222 — 270 393 —	365 365
	A orano a sea 10 an M A	295 301 Tunatho 285 322 — 270 393 700 304 —	900 365 169 915
	R okono a ser 10 an M &	245 301 Junatho 285 342 — 270 393	- 500 - 365 - 109 - 978 - 100
	A occasio a sea 10 an M. S.	245 301 Jugadio 245 301 Jugadio 285 842 — 270 393 — 288 304 —	900 365 406 978 110 E16 125
	A orono a sea Ho an M &	245 - 301 - Tagaino 245 - 301 - Tagaino 285 - 242	- 500 - 365 - 109 - 978 - 100

цифровыя данныя о Колвинскомъ церковномъ стадъ оленей.

Отчетъ по Колвинскому церковному стаду.

году.			п	P		И	X	0	д	ъ					P			1		C		2	ζ		0		д		ъ.			0.0		гок'		Де-
1 2	OTE	ь п	авало рош	Л. Г.			тупи	ло.	И	ТО	ГС).	14.00	и :	го.		тѣз			врем цран		Уте		но.		учен црос		И	ТС	ГС).	0.6	та	rok		неж- ная выруч
Br kakomi	Учен. бык.	Неуч. бык.	Важенки.	Телята.	Учен. бык.	Неуч. бык.	Важенки.	Телята.	Учен. бык.	Неуч. бык.	Важенки.	Телята.	Учен. бык.	Неуч. оык. Важенки.	Телята.	Учен. бык	Неуч. бык.	Баженки.	Учен. бык.	Неуч. оык. Важенки.	Гелята.	Учен. бык.	Неуч. оык.	Гелята.	Учен. бык	Важенки.	Телята.	Учен. бык.	Неуч. бык.	Важенки.	Телята.	Учен. бык.	Неуч бык.	Важенки.	ята. *)	Руб.
1904			323		33	80	43	254	90	160	366	380					1	7251		12 17	7 16			6 14			126		53	0		64	45 53	309		3928
1905	64 4	45	309	112	23	40	65	272	87	85	374	384	7	6 28	72	2	1 1	1641	-	-	-	1		1 5	_ 2	23 —	105		30	3		77	55 62	334	161	563 1
1906	77 8	55	334	161	34	18	74	306	111	73	408	467	10	4 36	100	8	1	648	-				+	2 21		-	126	18	5 (36	44	295	93	68 69		172	7128
1907	93 6	68	364	172	24	22	120	345	117	90	484	517	10	13 38	177	9		883		1 -	- 7	1		- 1			166	20	14 (51		434	97	76 69	438 4	83	1124
1908	97	76	438	83	27	13	32	395	124	89	470	478	12	20 24	158	3	5	1264	-	-	- 1	_	-	- 11			72	15	25	36	306	109	64 77	434	172	1085
																									7											

^{*)} Со стороны прибыло 64 головы.

Organia um Monesti com

				Assertation of the last of the							
				1				X H		A.	
MATTER MATTER		in old		140	111-4						
				图 3 8							
				1000							
	SI C	SHE		ax ivii	ose sus	orear as					
				Sto F	128 150						
			Luni	88.E 01	7.44. 401			PD - P.S.	AP 1 AP		TT minus
						20					
1 +-				er, 12, 300				TANK THE	ME COLF		
		16 8		PE: 45 E1		10 m					Tu ent
							1.				

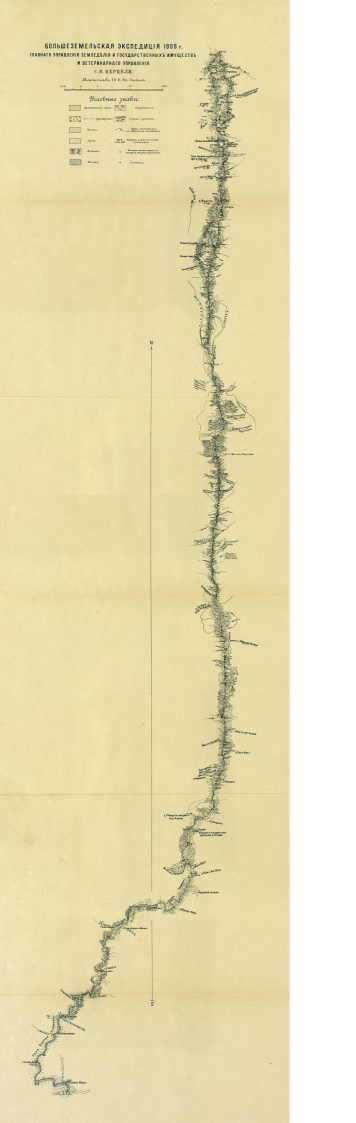
выотакт во отминира выопета по г

тавлица доходности

Колвинскаго церковнаго стада.

годъ.	Число оле- ней весною.	Число оле- ней осенью.	Стоимость стада вес- ною ¹).	а Стоимость стада стада стенью ¹).	б Валовая выручка.	и Плата за е выпась ²).	Чистая выручка ³)
1904	996	530	7968	4240	392	297	95
1905	930	627(+97)	7440	5016	563	279	284
1906	1059	697(+70)	8472	5576	712	317	395
1907	1208	694(3)	9664	5552	1124	362	762
1908	1161	779(+85)	9288	6232	1085	348	737

- 1) Средняя стоимость оленя принята въ 8 руб.
- 2) Плату за выпасъ я считалъ по 30 коп. съ головы.
- 3) Принимая за исходную точку исчисленія доходности стоимость стада въ весну 1904 года, опредѣленную въ 7968 р., и принимая во вниманіе чистую выручку за всѣ года и приращеніе стоимости стада, которое въ весну 1908 года стоило 9288 руб., получимъ среднюю доходность около 10°/о; но если обратить вниманіе на стоимость стада осенью 1908 года, т. е. на сумму 6232 рубля, то получимъ тогда, что чистый доходъ со стада равенъ только 2°/о, ибо придется часть доходности употребить на возстановленіе затраченнаго капитала, который осенью 1908 года меньше первоначально затраченнаго.



Harry Street THE GRADING TRANSPORT AND THE TOTAL TOTAL

Pingbellous 26. 9. 78.

БИБЛІОГРАФИЧЕСКІЙ УКАЗАТЕЛЬ ЛИТЕРАТУРЫ, КАСАЮЩЕЙСЯ

Большеземельской тундры и бленеводства,

по матеріаламъ, собраннымъ

Ярхангельскимъ Обществомъ изученія Русскаго Съвера.

Составилъ А. Ф. Шидловскій.

BUBJIOTPA PHECKIЙ VKABATEJIE HUTEPATYPEL, KACAFOLIJEŬCS

Большеземельской тундры и бленеводству.

HO MATEPIAJIAME, COSPAULLIME

Ярхангальскимь Обществомь изученія Русскаго Сьвера.

Cocramica A of Historian

Вибліографическій указатель литературы,

э. Яковскій, В. Изъ путевыхъ зацисокъ. Перебадъ черевъ Сибир-

касающейся Большеземельской тундры и оленеводства.

1. Вольшеземельская тундра,

1. **Крестининъ**, **Василій**. Краткое извѣстіе о землѣ Самоѣдской и о состояніи Самоѣдовъ, обитающихъ въ Архангелогородскомъ намѣстничествѣ.

Новыя Ежемъс. Соч., ч. 2, августъ, 1786 г., стр. 16 - 58.

2. Вопросы и отвъты о состояніи земли, обитаемої Самоъдами, и о ихъ промыслахъ.

Новые Ежемъс. Сочин. ч. 7, генварь, 1787 г., стр. 20-44.

3. Иславинъ, В. Разсказъ о кочеваніи по тундрамъ самоъдскимъ въ 1844 и 1845 годахъ.

Современникъ, 1848 г., смѣсь, т. 8, стр. 79-95 и т. 9, стр. 1-15.

4. Иславинъ, В. Кочеваніе по самовдскимъ тундрамъ въ 1844 и 1845 годахъ.

Журналъ военно-учебн. завед., 1849 г., т. 78. № 310, стр. 199—233.

- 5. Вогуславъ, I. Большая земля и Большеземельскіе промыслы. Труды Им. Вольн. Эк. Общ. 1848 г. ч. 2, отд. 2., стр. 93—124, 271—302; 1849 г., ч. 1. отд. 2, стр. 1—34.—Арх. Губ. Въд., 1850 г., № 44—47.
- 6. **Богуславъ, І.** Производительныя силы Русскаго Сѣвера. Большеземельскіе промыслы.

СПетерб. Ввд. 1850 г., №№ 196-198 и 200.

- 7. Шренкъ, А. Путешествіе по Сѣверо Востоку Европейской Россіи черезъ тундры самоѣдовъ къ Сѣвернымъ Уральскимъ горамъ, предпринятое по Высочайшему повелѣнію въ 1837 году Александромъ Шренкомъ. Пер. съ нѣмец. 1855. 1 нен., 665 стр. 8°.
 - 8. Веніаминъ, архимандритъ. Самовды мезенскіе.

Въстникъ Им. Рус. Геогр. Общ. 1855 г., кн. 3. На стр. 87-96 помъщено географическое описаніе Вольшой земли или Большеземельской тундры.

Примючаніе. Настоящій указатель заключаеть въ себѣ двѣ главы изъ полнаго систематическаго указателя литературы о Печорскомъ краѣ, составленнаго по матеріаламъ, собраннымъ Архангельскимъ Обществомъ изученія Руескаго Сѣвера; здѣсь перечислены по возможности всѣ тѣ изданія и статьи, которыя непосредственно касаются даннаго предмета.

9. Яновскій, Б. Изъ путевыхъ записокъ. Перевздъ черезъ Сибирскій камень (Уральскій хребетъ). Сутки въ Большеземельской тундръ. Разсказъ караульщика о вывозъ корабельныхъ лъсовъ на оленяхъ.

> Морской Сборникъ, т. 32. 1857 г., № 11, стр. 128-143. - Замътки на эту статью, тамъ же, стр. 144-147.

у 10. Яновскій, Б. Лівто въ Большеземельской тундрів. (Мезенскаго увзда Архангельской губ).

Морской Сборникъ, 1859 г., т. 43, № 9, стр. 1-14. 1859 г.

- 11. Islawin, Waldemar. Das Hauswesen, die Renthierzucht und die Gewerbsthätigkeit der Ssamojeden der Mesen' schen Tundra. Zeischrift f. allgem. Erdkunde, N. F. Bd. 10, 1861. S. 76-114.
 - 12. Большеземельская тундра. Геогр - Статис. словарь Россійской Имперіи, ссстав. П. П. Семеновымъ. Т. І. С. 1863 г., стр. 295—296.
 - 13. Печорская тундра (отрывокъ). Журналъ Охоты, 1871 г., № 24. – Симбирск. Губ. Вед. 1871 г., № 60. (Изъ путешествія В. Латкина).
- 14. М. С. Что такое тундра? Арх. Губ. Вѣд. 1879 г., № 103.
- 15. Немировичъ-Данченко, В. И. Мезенская тундра, съ иллюстр. Живописная Россія, подъ ред. П. Н. Семенова. т. І, ч. 1. С. 1881 г., на стр. 61-104.
- 16. Замътки о Большеземельской тундръ и ея обитателяхъ. (Изъ отчета межевагоинженера И. М. Воропая о почвъ, растительности, жителяхъ тундры—самовдахъ и зырянахъ и о природныхъ богатствахъ края).

Арх. Губ. Вѣд. 1887 г., № 32.—Олонецк. Губ. Вѣд. 1887 г., № 47.

17. Nehrind, A. Üeber Tundren und Steppen der. Ietzt und Vorzeit, mit be sonderer Berücksichtigung ihrer Fauna. Berlin. 1890.

(Реф.) Вѣстникъ Естествознанія, 1891 г., стр. 238—245. (Н. Кузнецовъ). — Изв. Им. Рус. Геогр. Общ. 1891 г., т. 27, стр. 152.

- 18. Воропай, И. Нѣско лько словъ о Большеземельской тундрѣ. Природа и Охота, 1896 г., № 3, стр. 9-108.
 - 19. Носиловъ, К. Тундра и ея обитатели. (Изъ путевыхъ замътокъ). Вокругъ Свѣта. 1896. №№ 18 - 22, 24 - 25.
- 20. Экспедиція Джэксона на о. Вайгачъ и въ Большеземельскую тундру въ 1893—1894 г.г. тундру въ 1893—1894 г.г. Арх. Губ. Вѣд. 1897 г., №№ 87, 88, 91—93.

21. Борисовъ, А. А. Художественная экскурсія по Большеземельской тундръ и на о. Вайгачъ.

> Искусство и Худож. Промышленность. 1899 г., № 6.—Арх. Губ. Въд. 1899 г., №№ 22, 24, 26, 28 и 34.

22. Воропай, И. По Оби до Съвернаго океана и обратно черезъ Большеземельскую тундру.

Природа и Охота, 1899 г., № 9; 1900 г., №№ 5—12.

23. Воропай, И. Тундра и ея обитатели. Природа и Охота, 1901 г., №№ 1-8.

- 24. **А. Н.** Большеземельская тундра. Н. О достинде 08 Православи. Благовъст. 1902 г.
- 25. **Поле**, **Р**. Тундровая область (въ "Программахъ для ботаникогеограф. изслъдованій"). Изд. ботан.-географ. подкомиссіи Им. Вольн. Экономич. Общ. С. 1902.
 - 26. **Борисовъ**, А. А. У Самовдовъ. Отъ Пинеги до Карскаго моря. Путевые очерки художника, съ автобіографической замъткой и 36 снимками съ картинъ автора, изъ коихъ 15 въ краскахъ. С. VI, 104 стр. (изд. Девріена).
 - 27. Рудневъ, Д. Д. Большеземельская экспедиція 1904 г. (сообщеніе). Извѣстія Им. Рус. Геовр. Общ. т. 40. 1904 г., вып. 4, стр. 45—46.
- 28. Объ экспедиціи въ Большеземельскую тундру по почину А. В. Журавскаго при поддержкъ Им. Рус. Географ. Общ. лътомъ 1904 г. Отчетъ Им. Рус. Географ. Общ. за 1904 г., стр. 8—14.
- 29. **Каракашъ, К. И.** О фаунъ изъ валуновъ Большеземельской тундры.

 Труды Спб. Общ. Естеств. 1904. т. 35, вып. 1. стр. 130—146 и 162—163 (на франц. яз.) съ картой.
- 30. Журавскій, А. В. О Запад'я Большой земли. Топографическій обликъ и фауна тундры.

 Труды Им. Спб. Общ. Естеств. Отд'яленіе Зоологич. и Физич. т. 35 (1904), вып. 1, стр. 81—92 (протоколы зас'яданій) и вып. 2, стр. 65—95.
- 31. **Брэмъ, А.** Тундра, ея растительный и животный міръ. Пер. съ нѣмец. Е. Елачича, С.1905. 48 стр. (Изд. Подвижного Музея Учебн. Пособій).
- 32. Григорьевъ, А. А. Отчетъ о поъздкъ въ Большеземельскую тундру льтомъ 1904 года.

 Труды Им. Спб. Общ. Естеств. т. 36 (1905), вып. 1.
- 33. **Рудневъ**, Д. Д. Предварительный отчетъ о Большеземельской экспедиціи.

Изв. Им. Рус. Географ. Общ. т. 41, 1905., стр. 571—585 съ картой и 12 рис.—Тоже отд. оттиски. Спб. 1905 г. (*Реферать*). Труды Юрьевска-го Ботанич. Сада, т. 6. 1905 г., стр. 248—249.

34. Вѣсти изъ Большеземельской экспедиціи (изъ письма А. В. Журавскаго къ секретарю Им. Рус. Географ. Общ.).
Изв. Им. Рус. Геогр. Общ. т. 41. 1905 г., вып. 4, стр. 798—802.

35. Мѣстная хроника (о результатахъ Большеземельской экспедиціи 1904 г. Журавскаго и Руднева; объ экспедиціи Журавскаго въ Большеземельскую тундру въ 1905 году).

Арх. Губ. Вѣд. 1905 г., № 66.

36. Журавскій, А. В. Какъ хозяйничають въ Большеземельской тундръ ижемцы.

Голосъ Сѣвера, 1907 г., № 132.

- 37. Тундра. Сѣверъ, 1907 г., № 70.
- 38. Журавскій, А. В. Тундры (описывается Большевемельская тундра).
 Голосъ Съвера, 1907 г., ММ 197 ж 198.

39. **Чернышевъ**, **0**. **Н**. Нѣкоторыя новыя данныя по геологіи Большеземельской тундры.

Bull. Acad. Imp. de Sc. St. Petersb. 1907 r., crp. 205-208.

- 40. **Новосельцовъ, А. Н.** Большеземельская тундра и Ледовитый океанъ.

 Записки по Гидрографіи, вып. 28. С. 1907., стр. 149 221.
- 41. **Лункевичъ**, **В.** Тайга и тундра. С. 1900. 120.—Тоже. Спб. 1908. 52 стр. съ 24 рис.
- 42. Журавскій, А. В. Cercynops caraganae gebl. въ Большевемельской тундрѣ. (Coleoptera, Chrisomelidae).

 Русское Энтомолог. Обозр. т. 8., 1998 г., № 2. стр. 135—140.
 - 43. Журавскій, А. В. Къ проблемѣ колонизаціи Печорскаго края. Арх. Губ. Вѣд. 1908 г., № 90. –Тоже отд. оттис. Арх. 1908. 10 стр. 16°.
- 44. Grus (А. В. Журавскій). Лѣтней ночью въ тундрѣ. Мемуары туриста.

 Арх. Губ. Вѣд. 1908 г., № 167.
 - 45. (Журавскій, А.) В. Приполярныя тундры. Биржев. Вѣд. 1908. №
- 46. (Журавскій, А). Печорскія Альпы и рѣка Сыня. (Предварительныя данныя VI Большеземельской экспедиціи 1908 г.).

 Арх. Губ. Вѣд 1908 г., № 160.
- 47. Журавскій, А. В. Результаты изслідованій "Приполяр гаго" Запечорья въ 1907 и 1908 годахъ. Изв. Им. Рус. Геогр. Общ. т. 45, 1909 г., вып. 1., стр. 197 - 232, съ

картой. - Тоже отд. оттиски. С. 1909.

- 48. **Сулима**, **М.** Повздка въ Большеземельскую тундру. (Очеркъ). Дневникъ Писателя, 1909 г., ноябрь, стр. 37--53.
- 49. Д-съ, М. Культурный уголокъ Большеземельской тундры. Окраины Россіи, 1909 г., № 23 стр. 342. (Описывается шведскій льсо-пильный заводъ Stella Polare).
- 50. Ж. (Журавскій, А. В.). Большеземельская тундра. Изв. Арх. Общ. изуч. Рус. Сѣв. 1910 г., № 10, стр. 1—10.—Тоже, отд. оттиски.
- 51. **Керцелли, С.** Архангельскіе тундры. По т., № 23, стр. 1 3.
- 52. **Бывалый**. Научная командировка Им. Минер. Общ. въ Большеземельскую тундру. (для изслѣдованія бассейна р. Роговой). Архангельскъ, 1910 г., № 204. (Корреспонденція).
 - 53. **Дмитрієва-Сулима**, **М**. С. Пустозерскъ. Большеземельская тундра. Охотничій Вѣстн. 1910 г., № 10, стр. 157. (Корреспонденція).
 - 54. **А.** С. Большеземельская тундра. Энцикл. Словарь Брокгауза и Эфрона, т. 4, стр. 331. ОДНУТ 78

88. Журавскій, А. В. Тунары-копистиваєтся Польщевськая прав.

импенторфъ. А. О. Путегичетим на съчета и компру. Сионри.

- 1. Истоминъ, М. Бой оленей на Ижмъ. Арх. Губ. Вѣд. 1846 г., № 5.79 СУПЛЕНО СОО . стопила 7.31
- 2. Богуславъ, Іосифъ. Оленные пути сообщенія. Финскій Вѣстникъ, 1847 г., т. 17, № 5, отд. 4, стр. 21-36
- 3. Никольскій, И. Взглядъ на оленеводство въ Архангельской губерніи.

Арх. Губ. Вѣд. 1848 г., № 16—17.

- 4. Большеземельскіе олени. Арх. Губ. Въд. 1851 г., №№ 15-16.089нено оінвяодатовИ .19
- 5. Мельниковъ, С. Разнообразная ловля оленей и предразсудокъ 2. Бахтіаровъ. А. Оленина и оленеволство въ съверномъ : «Нюдыв

Вологод. Губ. Вѣд. 1853 г., № 33, стр. 285—288.

- 6. Съверный олень въ самоъдскихъ тундрахъ (изъ Шренка). Журн. Мин. Гос. Имущ. 1855 г., т. 57, П, стр. 83. Аскольдъ
- 7. О копытной и грудной болъзни съвернаго оленя. (Сообщено Медицинскимъ Департаментомъ). Журн. Мин. Внут. Дѣлъ 1856 г., № 6, II, стр. 61-69.
 - 8. К. Жизнь ягелей. Въст. Естест. Наукъ 1859 г., № 8.
 - 9. Брандтъ, 0. О распространении съвернаго оленя. Зап. Им. Спб. Минералог. Общ; 2-я серія. Протоколъ Засѣд. 8 окт 1865 г., т. І, стр. 346.
 - 10. О состояніи оленеводства въ Печорскомъ краж. Арх. Губ. Вѣд. 1868 г., № 40.
- 11. Корреспонденція изъ Устьцильмы, о грабеж оленей у самовдовъ зырянами. Биржев. Вѣд. 1868 г., № 259.

- 12. Тоже, объ эпизоотіи въ стадахъ оленей и бользняхъ людей въ Печорскомъ крав. Бирж. Вѣд. 1868 г., № 259.
 - 13. Сѣверные олени. Журналъ охоты и коннозаводства, 1869 г., № 11.
 - 14. Оленеводство на сѣверѣ Россіи. Вологод. Губ. Вѣд. 1869 г., № 11.
- ✓ 15. Ивановъ, Пр. Изъ Пинеги. О началѣ выварки клея изъ оленьихъ роговъ въ Печорскомъ крав. Арх. Губ. Вѣд., 1869 г., № 66.
 - 16. Веберъ, Н. Съверный олень и его продукты. Дътское Чтеніе, 1877 г., т. 17, № 2, стр. 192—198.

17. **Миддендорфъ**, **А. Ө.** Путешествіе на сѣверъ и востокъ Сибири. 1867—1878, 4°.

Ч. II, вып. 5, отд. V. Сибирская фауна. С. 1869. III, 310 стр. Ч. II, вып. 6, отд. V. Съверъ и востокъ Сибири въ естественно-историческомъ отношеніи. Сибирская фауна (окончаніе), домашнія и упряжныя животныя, повозки, суда, рыболовство и охота. С. 1877. II стр., и стр. 311—618.

- 18. **Криднеръ.** Объ оленьихъ сухожиліяхъ. Ученыя зап. Каз. Вет. Института, 1886 г., VI.—Архивъ Вет. Наукъ 1887 г., V. № 3.
- 19. Шерсть сѣвернаго оленя, какъ спасательный матеріалъ. Техникъ, 1887 г., IX, № 132, стр. 166.
 - 20. Бѣшенство оленей. Архивъ Вет. Наукъ, 1889 г., № 6.
 - 21. Изслѣдованіе оленеводства.
 Вѣст. Общ. Ветеринаріи. 1892 г., № 12 стр. 192.
 - 22. **Бахтіаровъ**, **А.** Оленина и оленеводство въ сѣверномъ краѣ. Наша пища, 1895 г., № 2.
- 23. Сущинскій, В. и Красовскій, М. По поводу падежа оленей на о. Аскольдъ.

Дальній Востокъ, 1895 г., №№ 40 и 48.

- 24. Мараловодство на Алтаъ. Охотн. Газета, 1896 г., № 9.
 - 25. **С. В.** Олень Сѣверный. Энцикл. Словарь Брокгауза и Эфрона, т. 21, С. 1897 л., стр. 870 – 873.
 - 26. Гибель оленей на сѣверѣ. Вѣст. Общ. Ветеринаріи, 1897 г., № 7, стр. 249.
- 27. Силантьевъ, А. Маралъ и его будущая роль въ хозяйствѣ сибирскихъ охотниковъ.

Сельск. Хоз. и Лѣсоводство, 1897 г., № 3.—Охот. Газета, 1897 г., № 30 и 31.

28. Оленеводство. Значеніе его. Распространеніе оленей. Самовдское оленеводство. Остяцкое оленеводство. Оленеводство Ижемскихъ зырянъ.

Ежегодникъ Тобол. Губ. Музея. 1897 г., вып. VIII стр. 66 78.

- 29. Дмитріевъ, С. О болѣзняхъ оленей. Въст. Общ. Ветеринаріи, 1898 г., № 1, стр. 8.
- 30. Эккертъ, Н. И. Повальныя болѣзни сѣверныхъ оленей. (Предварительный отчетъ Ветерин. Управленія). С. 1898.

 Тоже Арх. Вет. Наукъ, 1898 г., №№ 1—2.
 - 31. **Сидонскій, А.** Маралъ и мараловодство на Алтаѣ. Природа и Охота, 1898 г., № 9.
 - 32. **Алексѣевъ, П. С.** Мараловодство. На предостава и Руж. Охота, 1898 г., № 23.

- 33. Я-цъ. Нъкоторыя домашнія животныя нашихъ азіатскихъ окраинъ. (Научныя замътки). Москов. Вѣд., 1898 г., №№ 312 и 319.
 - 34. Оленеводство въ Печорскомъ крать. Ветерин. Фельдшеръ, 1898 г., № 2.
 - 35. О сибироязвенныхъ прививкахъ оленямъ. Вѣст. Общ. Ветерин., 1899 г., № 19, стр. 849; № 22, стр. 1302.
- 36. Тищенко, В. Е. Объ изслъдовании топленаго сала съвернаго оленя, произведеннаго студентомъ В. С. Карасевымъ. (Реф.). Журналъ Рус. Физ.-Химич. Общ. 1899 г., т. 31, Химич. отд. І, стр.
- 37. Корреспонденція о неудачныхъ результатахъ предохранительныхъ прививокъ сибирской язвы оленямъ Печорскаго увзда. Сѣверный Листокъ, 1899 г., № 251.—Тоже, маленькая поправка по поводу этой корреспонденціи. Арх. Губ. Вѣд. 1899 г., № 123.
 - 38. Съверянинъ. Письмо изъ Печорскаго края. Въст. Общ. Ветерин. 1899 г., № 1.
 - 39. Мурзаевъ, Д. В. Къ вопросу о мараловодствъ. Арх. Вет. Наукъ, 1899 г., № 10.
 - 40. С-овъ, А. Мараловодство въ Нарымской долинъ. Естеств. и Географія, 1899 г., № 2. (Смѣсь).
 - 41. Смирновъ, Е. Мараловодство въ Уссурійскомъ крав. Охот. Газета, 1899 г., № 36-37.
 - 42. Эккертъ, Н. Къ вопросу о вакцинаціи съверныхъ оленей. Ветер. Обозр., 1900 г., №№ 2 и 3.
 - 43. Тищенко, В. Е. О составъ сала съвернаго оленя. (Докладъ). Записки Им. Рус. Тех. Общ. 1900 г., № 2.
 - 44. Къ вопросу о вакцинаціи сѣверныхъ оленей. Въст. Общ. Ветерин. 1900 г., № 2.
 - 45. Эккертъ. Новые опыты вакцинаціи съверныхъ оленей. Арх. Вет. Наукъ, 1900 г., № 4, стр. 145.
- 46. Эккертъ. Къ вопросу о воспріимчивости сѣверныхъ оленей къ заболъванію ящуромъ. Въст. Общ. Ветерин. 1900 г., № 15.

- 47. Силантьевъ, А. А. Изслъдование мараловодства на (Предварительное сообщеніе). С. 1900. (Напеч. также въ журналѣ "Сельск. Хоз. и лѣсоводство). 1900 г., № 4.
- 48. Мурзаевъ, Д. В., ветеринаръ. Охота на мараловъ и ловля ихъ въ Енисейской губерніи.

Наше Хозяйство, 1900 г. № 85.

- 49. Добротворскій. О современномъ состояній въ Печорскомъ краж животноводства и о мърахъ къ его улучшенію. Въст. Общ. Ветер. 1901 г., № 13 и 14.
- 50. Богоразъ, В. Г. Очеркъ матеріальнаго быта оленныхъ чукчей, составленный на основаніи коллекцій Н. Л. Гондатти. С. 1901. (Сборникъ Музея по антропологіи и этнографіи при Им. Акад. Наукъ. Объ оденеводства см. стр. 36-41.

- 51. Бутурлинъ, С. А. Къ распространенію съвернаго оленя. Природа и Охота, 1902 г., кн. 1, стр. 96.
- 52. Никольскій, А. М. Съверный олень. Очеркъ съ рис. М. 1902 г. 16 crp. 8°.

Журн. Мин. Нар. Просвъщ. 1902 г., № 4, стр. 29 -30. (нов. науч. лит.).

- 53. Оленеводство въ Аляскъ. Переводъ офиціальнаго американскаго отчета. Изданіе Приморскаго Областного Статистическаго Комитета. Владивостокъ, 1902. V, 2 нен., 116 стр.
 - 54. Добротворскій, М. Пища съверныхъ оленей. Учен. Зап. Казанск. Вет. Инст. 1902 г., т. 19, вып. 2, етр. 105—108. —Тоже, отд. оттиски. Казань. 1902 г.
 - 55. Оленеводство на Камчатскомъ полуостровъ. Правит. Вѣст. 1902 г., № 52.
 - 56. Добротворскій. Пища сѣвернаго оленя. Вѣст. Общ. Ветер., 1902 г., № 12, стр. 581.
 - 57. Фишкинъ. Чума оленей и ея возбудитель. Въст. Общ. Ветерин. 1902 г., № 10.
 - 58. Эпизоотія копытной бользни оленей на крайнемъ съверъ Россіи. Вѣст. Общ. Ветерин., 1903 г., № 12. стр. 950.
- 59. Сильный падежъ оленей на крайнемъ съверъ. (Русская печать о ветеринаріи). Вѣст! Общ. Ветер. 1903 г., № 22.
- 60. Добротворскій. Возможно ли молочное оленеводство на съверовостокъ Европейской Россіи. Арх. Вет. Наукъ, 1904 г., № 3.
- 61. Добротворскій. Уссинскій районъ Печорскаго у. Архангельской губ. въ ветеринарно-санитарномъ и сельско-хозяйствен. отношеніяхъ. Арх. Вет. Наукъ, 1904 г., №№ 8, 11 и 12.
- 62. Добротворскій. Опытъ объясненія ижемско-зырянскихъ названій болъзней животныхъ.

Вѣст. Общ. Ветер. 1904 г., № 16.

63. Добротворскій. О мізрахъ къ поддержанію оленеводства на сізверъ Россіи.

Въст. Общ. Ветер. 1904 г., № 9.

- 64. А. Н. Макаревскій. Значеніе оленеводства на Стверт Тобольской губ. Эпизоотіи оленей и борьба съ ними. Ежегодникъ Тобольской губ. Музея 1906 г. Вып. XVI, стр. 1-22
- 65. Устьцильма. (О свиръпствующей въ Большеземельской тундрв сибирской язвв и сибироязвенныхъ прививкахъ). Сѣверъ, 1907 г., № 97.
- 66. Изъ Печорскаго увзда (о сибирской язвв и сибироязвенныхъ прививкахъ). Архангельскъ, 1907 г., № 72.

составленный на основаніи коллек 67. Изъ за Печоры. (Падежъ оленей и скота). Архангельскъ, 1907 г., №№ 164, 167, 171, 211 и 228.

- 68. О прирученіи оленей. Голосъ Сѣвера, 1907 г., № 108.
- 69. Прирученіе дикаго оленя, при до до видоприна видопри Голосъ Сѣвера, 1907 г., № 219.
- 70. Оленеводство и полярные промыслы. Сѣверъ, 1907 г., №№ 107 и 108.
 - 71. Результаты "сибирки". (Изъ Печорскаго края). Сѣверъ, 1907 г., № 129.
 - 72. Полярный лунь. Изъ за Печоры. (Объ эпизоотіи на оленяхъ). Сѣверъ, 1907 г., № 129.
- 73. Бутурлинъ, С. А. Отчетъ уполномоченнаго Мин. Внутр. Д. по снабженію продовольствіемъ въ 1905 г. Колымскаго и Охотскагокрая. C. 1907.

См. стр. 43-47; 68-74. (о Паденіи оленеводства у чукчей).

- 74. Березкинъ. Сибирская язва въ Печорскомъ убздъ. Архангельскъ, 1907 г., № 175.
- 75. О мърахъ противъ сибирской язвы въ Печорскомъ уъздъ, (принятыхъ мъстной полиціей).

Арх. Губ. Вѣд. 1907 г., № 86.

🦫 76. Съ Печоры. (О послъдствіяхъ падежа оленей въ Большеземельской тундрѣ).

Арх. Губ. Вѣд. 1907 г., № 73. (Замѣтка).

- 77. Макаревскій, А.Съверный олень и нъкоторыя наблюденія надъ нимъ. (Изъ зооклиники Тобольской ветеринарно-фельдшерской школы). Ветер. Фельдшеръ. 1908 г., № 2.
- 78. Березкинъ, Е. К. Свъдънія объ оленеводствъ и борьбъ съ эпизотіями на оленяхъ въ Архангельской губерніи.

Сведенія о ветеринарно-санитарномъ состояніи Тобольской губ., кн. 41.—Тоже отд. оттиски. Тобольскъ. 1908. 13 стр. 8°.

нін имяніхь филиговь вопичность

79. Мелетьевъ, Л. Почему падежъ оленей отъ сибирской язвы бываетъ періодически. 97. Redroverit, H. 1/2 college, юдически. Арх. Губ. Вѣд. 1908 г., № 144.

- 80. Березкинъ, Е. Оленеводство и борьба съ эпизоотіями на оленяхъ въ Архангельской губерніи. Ветер. Врачъ, 1908 г., № 35 и 36.
 - 81. О мараловодствъ (особый видъ сибирскаго оленя). Ветер. Фельдшеръ. 1908 г., № 3.
- 82. По вопросу о періодичности эпизоотіи сибирской язвы у съверныхъ оленей.

Архангельскъ, 1908 г., № 141.

83. Силантьевъ, А. Разведеніе въ Курляндской губерніи съверныхъ оленей.

Хуторъ, 1908 г., № 3. (отв. 377).

84. Павловскій, Н. М. Тиманская тундра и оленеводство. Вѣстн. Общ. Ветер. 1908 г., № 12.

- 85. Къ исторіи предупрежденія эпизоотіи среди оленей.

 Ветер. Врачь, 1908 г., № 17 и 18.
- 86. Печорскій уѣздъ. (Прививка оленямъ). В прививка оленямъ).
- 87. Изъ Печорскаго уѣзда. (Экономическое положение оленеводовъ). Архангельскъ, 1908 г., № 161.
- 88. **Н.** О прививкахъ въ Печорскомъ увздѣ (оленямъ). Арх. Губ. Вѣд. 1908 г., № 138.
- 89. Силантьевъ, А. А. Оленеводство въ Россіи. Ежегодникъ Главн. Упр. Зем. и Зем. по Д—ту Земледѣлія. 1908 г. С. 1909, на стр. 645—660.—Тоже, отдѣльныя оттиски. 16 стр. съ 3 рис.
- 90. (Журавскій, А. В.). Рангиферологическая ветеринарная станція на Печоръ.

Арх. Губ. Вѣд. 1909 г., №№ 13-14.—Тоже, отд. оттиски. Архангельскъ 1909 г. 18 стр. 16°.

- 91. Журавскій, А. В. Сибирская язва и ячменная мякина. Арх. Губ. Вѣд. 1909 г., № 41.—Тоже, отдѣльн. оттиски. Архангельскъ. 1909. 17 стр. 16°.
- 92. Журавскій, А. В. Самовдское право. Матеріалы для законодательных предположеній.

Арх. Губ. Вѣд. 1909 г., №№ 198 и 200.—Тоже, отд. оттиски. Архан-

- 93. Эккертъ. 3-я экспедиція въ тундры Архангельской губерніи. Арх. Ветер. Наукъ, 1909 г. № 3.
- 94. **Керцелли**, **С.** Селезеночная болвань. Пироплазмозъ сѣвернаго оленя. Арх. Ветер. Наукъ. 1909 г., № 5.
- 95. **Керцелли**, С. Матеріалы для изученія оленеводства Большеземельской тундры Архангельской губерніи. Арх. Ветер. Наукъ, 1909 г., № 7.
- 96. **Керцелли**, С. Матеріалы къ патологіи сѣвернаго оленя.

 Арх Ветер. Наукъ, 1909 г., № 4.
- 97. Павловскій, Н. Къ вопросу о флегмонозно-гнойномъ воспаленіи нижнихъ фланговъ конечностей сѣвернаго оленя.

 Арх. Ветер. Наукъ, 1909 г., № 6.
 - 98. Научная экспедиція въ Печорскій край. ✓ Ветер. Врачъ, 1909 г., № 47.
- 99. Экспедиція для борьбы съ эпизоотіями въ Архангельскихъ тундрахъ.

 Ветер. Врачъ, 1909 г., № 34.—Тоже "Извѣст. Арх. Общ. из. Рус. Сѣвера", 1909 г., № 6, стр. 67.
- 100. Павловскій, Н. Оводовая бользнь съверныхъ оленей. (Краткое сообщеніе).

Въст. Общест. Ветер., 1909 г., № 6.

101. **Мелетьевъ.** Объ эпизоотіяхъ антракса у оленей и составъ ихъ стадъ въ Печорскомъ уъздъ, Архангельской губ.

Вѣст. Общест. Ветер 1909 г., № 7.—Тоже "Извѣст. Арх. Общ. из. Рус. Сѣв.", 1909 г., № 8, стр. 35—48.

102. Павловскій, Н. Къ выясненію вопроса о причинахъ массовато падежа съверныхъ оленей.

Вѣст. Общест. ветер., 1909 г., № 7.

- 103. Жуковъ. Оленеводство самовдовъ, зырянъ и русскихъ. Въст. Общест. Ветер., 1909 г., № 23.
- 104. **В-ръ.** Изъ области оленеводства. (О сѣверномъ оленеводствѣ). "Изв. Арх. Общ. из. Рус. Сѣвера, 1909 г., стр. 35—50.
- 105. Житковъ, Б. М. Съверный олень, какъ домашнее животное. Сельское Хозяйство и Лъсоводство. 1909 г., іюнь, стр. 211—283.
- 106. Бейнаровичъ. Предварительные опыты испытанія симультальнаго способа вакцинаціи противъ сибирской язвы у сѣверныхъ оленей предохранительной сывороткой и вакциной Цинковскаго.

 Вѣст. Общест. Ветер., 1910 г., №№ 16, 17 и 18.
- 107. **Вейнаровичъ**, **С**. К. Вакцинація сѣверныхъ оленей противъ сибирской язвы въ 1907 году, съ рис.

 Арх. Вет. Наукъ, 1910 г., № 5, стр. 580—599; № 6, стр. 669—711.
- 108. **Грюнеръ**, **С. А.** Финнозъ сѣвернаго оленя, (къ матеріаламъ по патологіи сѣвернаго оленя).

 Архивъ Вет. Наукъ, 1910 г., № 8, стр. 952—957.
- 109. **Врадій, В. ІІ.** "Панты" съвернаго оленя, какъ продуктъ сбыта на Дальній Востокъ.

Арх. Губ. Вѣд. 1910 г., № 157.

- 110. **Шибинскій.** Оленеводство въ Печорскомъ краѣ. Архангельскъ, 1910 г., №№ 167-168.
- 111 Печорская ветеринарно-бактеріологическая станція. Вѣст. Общест. Ветер., 1911 г., № 8.



